

GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi - 110092. www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	09/11/2021
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	Junior Clerk

Section: General Ability1

Q.1 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'Ram Man Sita Woman' को '8 7 6 5' लिखा जाता है, 'Sonu Boy Man Woman' को '2 5 9 7' लिखा जाता है, 'Sonu Is Gentle Man' को '3 4 2 5' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'Woman Boy Gentle' का कोड क्या है?

Ans X A. 8 9 5

X C. 795

X D. 753

Question ID: 97675530649

Q.2 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः

l. कुछ M, T हैं।

II. कुछ A, M हैं।

निष्कर्षः

l. कोई भी T, A नहीं है।

II. कुछ T, M हैं।

Ans

🥓 A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

💢 B. केवल निष्कर्ष l अनुसरण करता है

\chi C. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

🟋 D. दोनों निष्कर्ष l तथा ll अनुसरण करते हैं

Question ID: 97675530657

Q.3 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'It is summer' को '9 5 6' लिखा जाता है, 'That is Radha' को '6 4 7' लिखा जाता है, 'Radha sing well' को '3 7 2' लिखा जाता है, 'Rama like summer' को '1 8 5' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'It that like' का कोड क्या है?

Ans X A. 9 5 8

X B. 496

X C. 945

✓ D. 9 4 8

Q.4	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत SF20, ZO36, GX26, NG16, UP31	पद को चुनिए।
Ans	★ A. GX26	
	★ B. NG16	
	★ C. SF20	
	✓ D. UP31	
		Out at long ID 1 0777755007 40
		Question ID: 97675530642
	सात लड़कों C, D, F, G, H J तथा K को C1, C2, C3, C4, C5, C6 तथा C7 में से एक व इसी क्रम में)। कोई भी दो लड़कों को समान कार पसंद नहीं है। H को C3 पसंद है। G को पसंद है। F को C4 पसंद है। C को सम संख्या वाली कार पसंद नहीं है। K को C5 पसंद हैं कार – लड़का का निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है? I. C2 – J II. C7 – C	विषम संख्या वाली कार
Ans	💢 A. केवल l	
	✔ B. ना ही। ना ही॥	
	🗙 C. केवल II	
	💢 D. l तथा ll दोनों	
		Question ID: 97675530653
		question is 1.770700000
Q.6	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए। TRIP : QKUX :: ?	
Ans	X A. HABT : UCDL	
	➤ B. GARP : HCUT	
	★ C. LONG : HPRO	
	✓ D. FROM : NQUJ	
		Quarties ID : 0767EF20646
		Question ID : 97675530646
Q.7	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। MK : OM :: GT : ?	
Ans	X A. HV	
	X B. IU	
	✓ C. IV	
	X D. HU	
		Question ID : 97675530643
Q.8	पाँच वस्तुएँ J, K, L, M तथा N एक के ऊपर एक रखी गयी है (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं?	L, N के ठीक ऊपर तथा
Ans	X A. 3	
	★ B. 2	
	★ C. 0	
	✓ D. 1	
		0 10 67-77-77
		Question ID : 97675530652

Q.9	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही वि अनुक्रम को पूरा करे। ALST, DOVW, GRYZ, JUBC, ?	कल्प चुनिए, जो	
Ans			
	X B. PYCF		
	C. MXEF		
	X D. NWAD		
		Question ID : 97675530641	
Q.10	एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'MACHINES' को '14124818142219' लिखा जाता है, 'l '1312017955' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'ORIGINAL' का कोड क्या है?	NAGATIVE' को	
Ans			
	→ B. 121818718142612		
	X C. 121819718142612		
	X D. 1218186181466212		
		Question ID: 97675530651	
		Question ib . 9/0/3330031	
	8 लड़के A, B, C, D, E, F, G तथा H एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हुए हैं (उ B, G के बायीं ओर चौथा है। E, F के तुरंत दायीं ओर है। D तथा H निकटतम पड़ोसी हैं। कम 4 लड़कें बैठे हुए हैं। यदि C तथा F, B के पड़ोसी हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? I. D तथा E के मध्य कम से कम 3 लड़के बैठे हुए हैं II. B, A के बायीं ओर तीसरा है III. G तथा E, A के निकटतम पड़ोसी हैं	ारुरी नहीं इसी क्रम में)। H तथा A के मध्य कम से	
Ans			
	🗶 B. I तथा III		
	🗙 C. । तथा ॥		
	✔ D. I, II तथा III		
		Question ID: 97675530655	
Q.12	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।		
A	GKL: NMI:: FOG:?		
Ans	X A. IHQ		
	B. HQH		
	✓ C. IQH X D. HRI		
	D. HRI		
		Question ID : 97675530644	
Q.13	एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'FIGURE' को 'GTWIKH' लिखा जाता है, 'GROWTH' को है। इस कोड भाषा में 'HONEST' का कोड क्या है?	JVYQTI' लिखा जाता	
Ans	✓ A. VUGPQJ		
	★ B. VOGPRJ		
	X C. VUGOQJ		
	X D. VUHPRJ		
		Question ID : 97675530647	

Q.14	दिए गए शब्दों को शब्दकोष के अनुसार व्यवस्थित करने के पश्चात्, कौन सा शब्द 'तीसरे 1. RETAIN	स्थान पर आएगा?
	2. RESIST 3. RELATE	
	4. REVEAL 5. REWARD	
Ans	✓ A. RETAIN	
	★ B. RESIST	
	★ C. REVEAL	
	X D. REWARD	
		2 12
		Question ID: 97675530639
Q.15	नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष ि कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें औ दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः I. कुछ F, B हैं। II. सभी G, F हैं।	
	निष्कर्षः I. कुछ B, G हैं। II. कोई भी G, B नहीं है। III. कुछ B, F हैं।	
Ans	💢 A. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं	
	🔀 B. दोनों निष्कर्ष II तथा III अनुसरण करते हैं	
	💢 C. दोनों निष्कर्ष l तथा III अनुसरण करते हैं	
	🥓 D. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है	
		Question ID : 97675530658
Q.16	पाँच छात्रों P, Q, R, S तथा T को A, B, C, D तथा E में से एक कमीज पसंद है (जरुरी न T1, T2, T3, T4 तथा T5 में से एक पतलून भी पसंद है (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। कोई कमीज तथा समान पतलून पसंद नहीं है। वह जिसे T3 पसंद है, को B भी पसंद है। R के नहीं है। Q को C पसंद है। P तथा S दोनों को B पसंद नहीं है। वह जिसे E पसंद है, को T दोनों को T1 पसंद नहीं है। Q को T5 पसंद नहीं है। पतलून − कमीज − छात्र का निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है? I. T4 − D/A − R II. T4 − C − Q III. T1 − C − P IV. T3 − B − T A. तथा	भी दो छात्रों को समान i T4, T5 तथा T3 पसंद
7113	🗙 B. केवल III	
	✓ C. II तथा IV	
	🗙 D. केवल II	
		Question ID : 97675530654

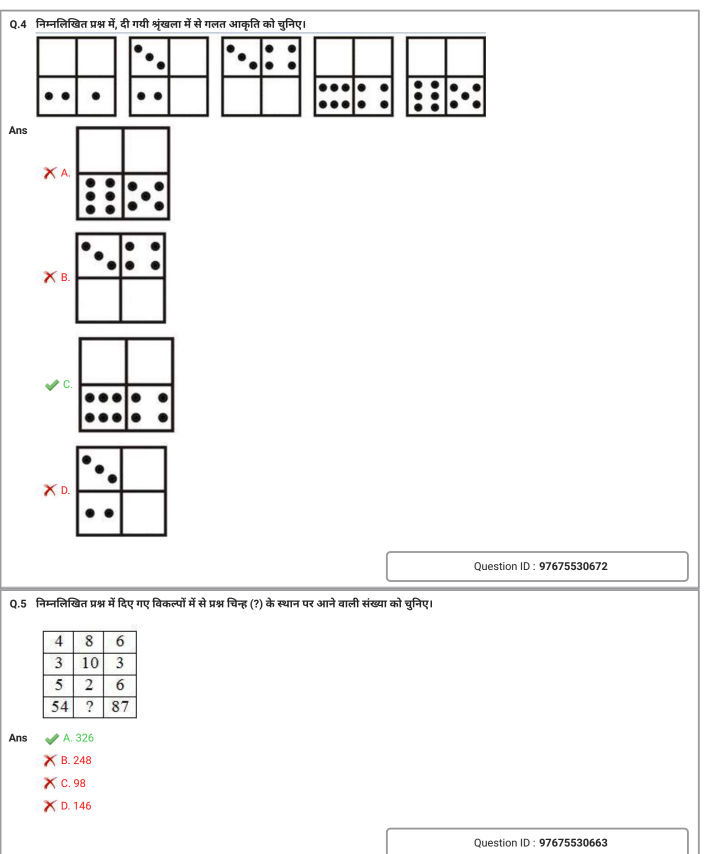
Q.17	17 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'LAYOUT' को 'QWOVCL' लिखा जाता है, 'OBTAIN' को 'KKAQDO' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'SHOWER' का कोड क्या है?		
Ans	X A. OFWLJT		
	✓ B. OGWLJS		
	C. OGWMSJ		
	D. OGVLJS		
		Question ID : 97675530650	
Q.18	यदि 'P @ Q' का अर्थ 'Q, P की माता है', 'P % Q' का अर्थ 'Q, P का पुत्र है', 'P # Q' क है', 'P + Q' का अर्थ 'Q, P का पिता है', 'P – Q' का अर्थ 'Q, P का भाई है'। निम्नलिखित में से कौन सा कथन 'H % R – S + V # Q @ G' के बारे में सही नहीं है? I. Q, H के पति की बहन है II. V तथा Q, G के पुत्र हैं III. Q, केवल S की बुआ to बुआ / मामी / चाची / मौसी है IV. H, S की माता है	ज अर्थ 'Q, P की बहन	
Ans	🗶 A. I, II तथा IV		
	🗶 B. I, II, III तथा IV		
	✔ C. II तथा III		
	🗶 D. II तथा IV		
		Outstian ID - 0767FF204F6	
		Question ID : 97675530656	
Q.19	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत BJC, FOI, JTM, NYU, RDA	पद को चुनिए।	
Ans	X A. RDA		
	✓ B. JTM		
	★ C. NYU		
	D. FOI		
		Question ID : 97675530640	
Q.20	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK : NLK :: RGM : ?		
Ans	✓ A. PTI		
	X B. PUI		
	C. TPI		
	X D. PTH		
		Overtice ID: 07/77520015	
		Question ID: 97675530645	

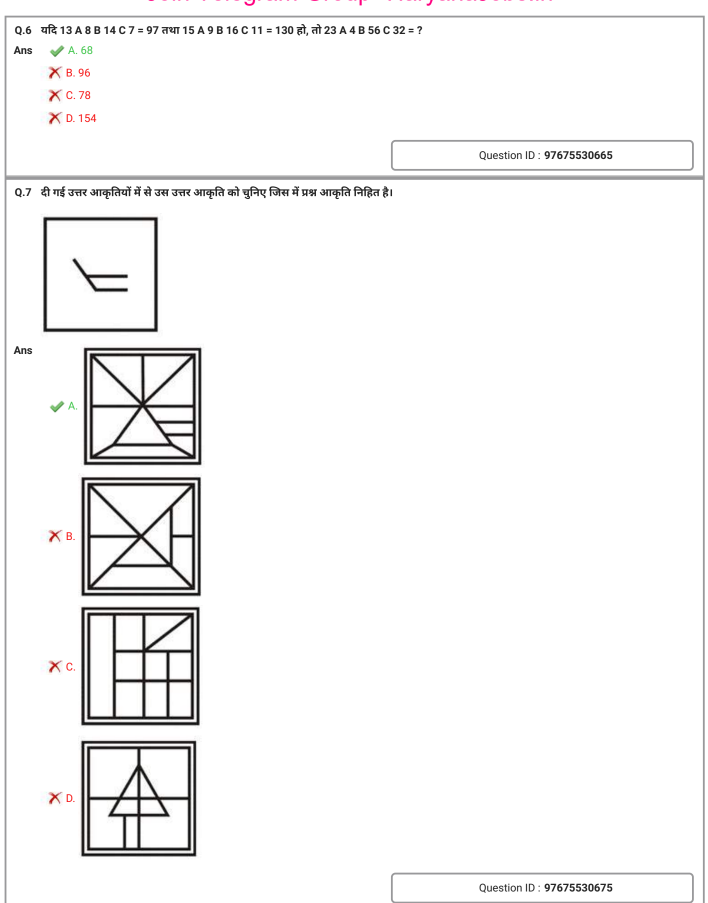
Section : General Ability2

Q.1 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। l. कुछ R, P हैं। II. सभी Q, M हैं। III. कुछ R, Q हैं। निष्कर्षः l. कुछ M, R हैं। II. कोई भी P, Q नहीं है। III. कुछ Q, R हैं। Ans X A. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं \chi B. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है ✓ C. दोनों निष्कर्ष । तथा III अनुसरण करते हैं \chi D. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं Question ID: 97675530659 Q.2 कुल मेजें कितनी हैं? 16 19 9 14 ✓ A. 39 Ans X B. 29 X C. 26 X D. 37 Question ID: 97675530667 Q.3 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत पद को चुनिए। 926, 931, 941, 967, 1017. 1138 Ans X A. 941 X C. 967

Question ID: 97675530664

X D. 1017





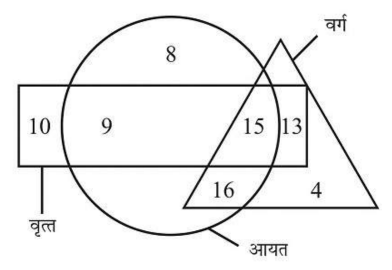
- Q.8 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः
 - l. कोई भी मेज लकड़ी नहीं है।
 - II. कुछ लकड़ी दरवाजा हैं।
 - III. कोई भी मेज लाल नहीं है।

निष्कर्षः

- l. कुछ लाल मेज हैं।
- II. कुछ दरवाजे लकड़ी नहीं है।
- III. कुछ लकड़ी मेज नहीं है।
- Ans 📉 A. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं
 - \chi B. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है
 - \chi C. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 - ✓ D. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है

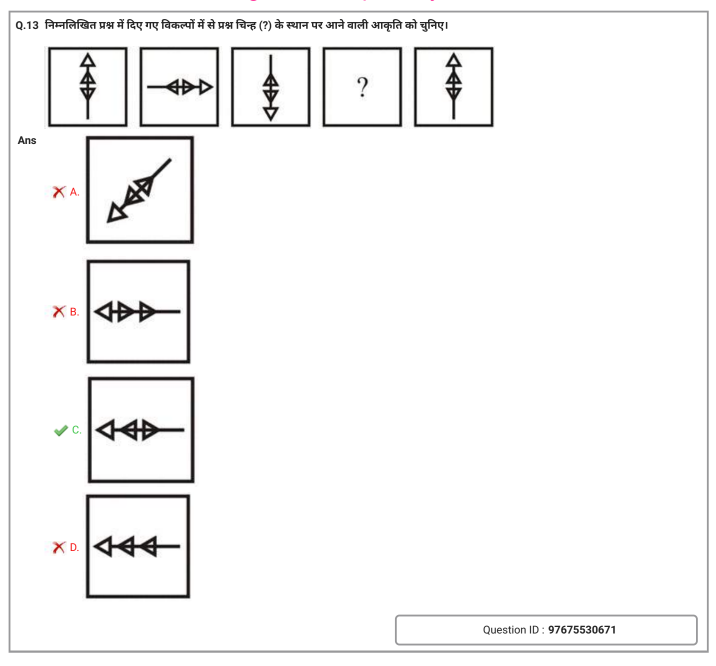
Question ID: 97675530661

- Q.9 दिये गए वेन आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?
 - l. वह वर्ग जो आयत नहीं हैं, की संख्या 13 हैं।
 - II. वह वृत्त जो केवल आयत हैं, की संख्या 9 हैं।

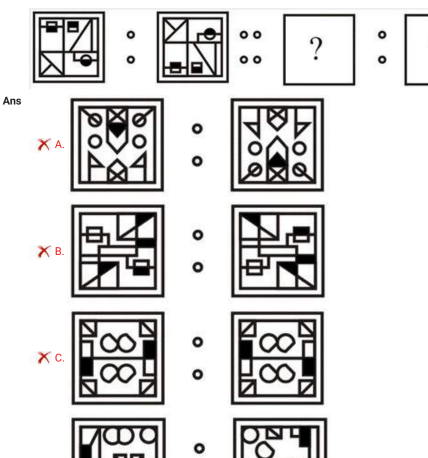


- 🟋 A. केवल II
- 🗶 B. ना ही। ना ही॥
- 🥓 C. केवल I
- \chi D. I तथा II दोनों

Q.10 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः l. कोई भी F, V नहीं है। II. कुछ S, A हैं। III. कुछ V, A हैं। निष्कर्षः I. कुछ A, F नहीं हैं। II. कुछ A, V हैं। III. कुछ A, S हैं। Ans X A. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है \chi B. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है \chi D. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं Question ID: 97675530660 Q.11 नीचे दिए गए प्रश्न में, चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (–) के बायीं ओर दी गई संख्या (–) के दायीं ओर दी गई संख्या से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम को चुनिए। Ans ✓ A. 344 – 326 X B. 189 - 170 X C. 231 - 212 X D. 164 - 145 Question ID: 97675530662 Q.12 दी गई आकृति में क्रमशः कितने त्रिभुज तथा चतुर्भुज हैं? Ans X A. 7, 6 X B. 7, 5 X C. 6, 6 ✓ D. 6, 5



Q.14 (::) के बायीं ओर दी गयी दो आकृतियाँ किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। दिये गये विकल्पों में से (::) के दायीं ओर समान तर्क/नियम/संबंध पर आधारित लुप्त आकृतियों को चुनिये।



Question ID: 97675530673

Q.15 नीचे एक पासे की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। क्रमशः 'E' तथा 'R' युक्त फलकों के विपरीत क्या आएगा?







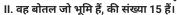
Ans X A. P, %

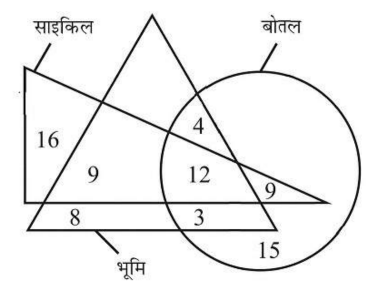
X B. %, S

✓ C. \$, P

X D. P, \$

Q.16 दिये गए वेन आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है? I. वह साइकिल जो ना ही बोतल हैं ना ही भूमि हैं, की संख्या 16 हैं।





Ans

📉 A. ना ही l ना ही ll

🥓 B. केवल II

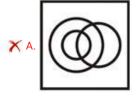
\chi C. l तथा ll दोनों

\chi D. केवल I

Question ID: 97675530670

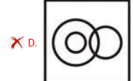
Q.17 वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है। कार, वाहन, शार्पनर

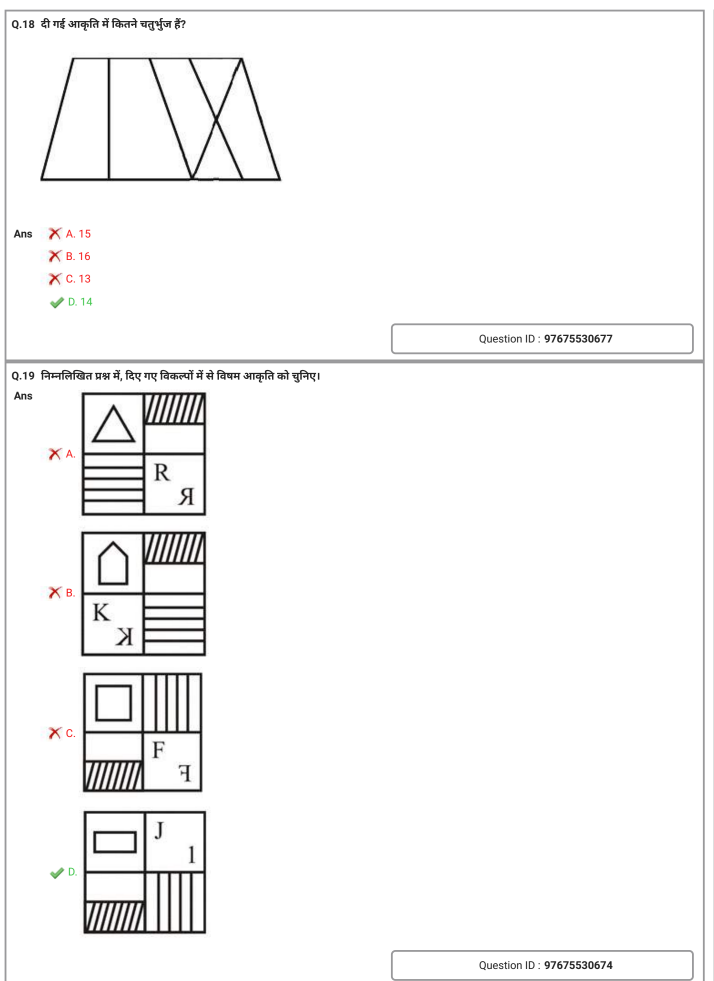
Ans

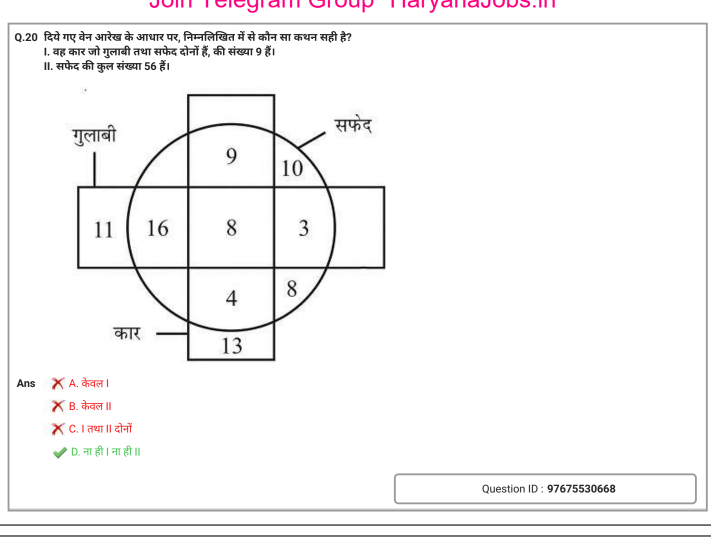


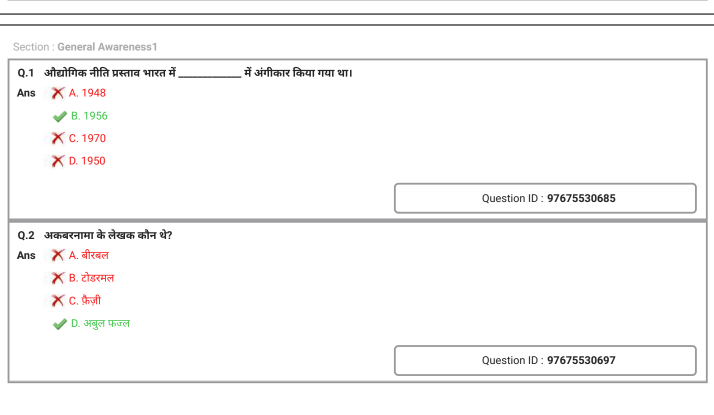




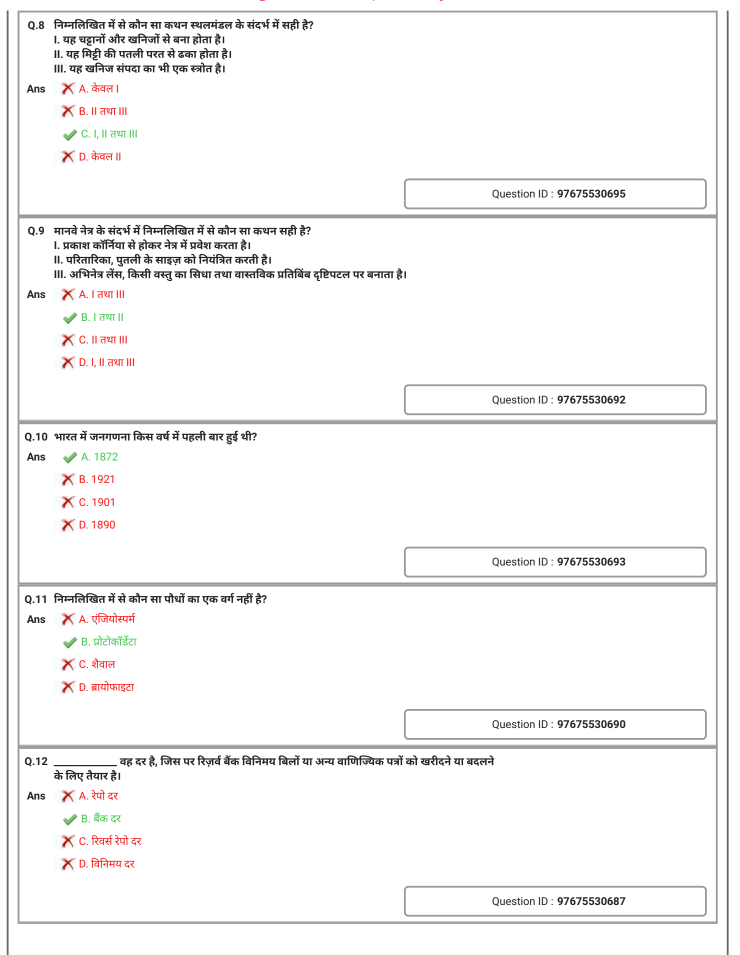




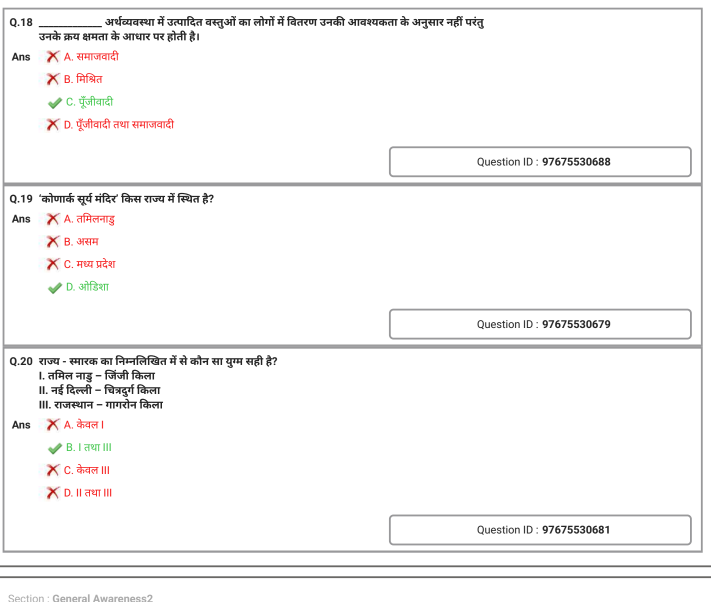


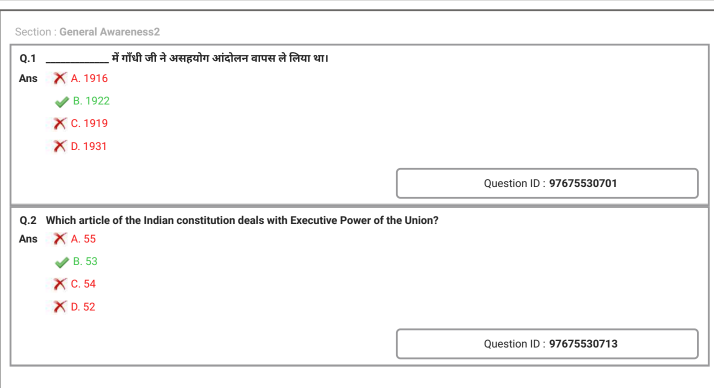


Q.3	नृत्य झारखंड से संबंधित है।	
Ans	🗙 A. स्वांग	
	৵ B. पाइका	
	🗙 C. करागा	
	🗙 D. खोरिया	
		Question ID : 97675530682
Q.4	जमाओं का एक निश्चित प्रतिशत जिसे बैंक को नकद आरक्षित निधि के रूप में रखना अ कहते हैं?	ावश्यक होता है उसे क्या
Ans		
	X B. बैंक दर	
	🗙 C. वैधानिक तरलता अनुपात	
	🗶 D. रेपो दर	
		Question ID : 97675530684
Q.5	GDP deflator =	
Ans	X A. Nominal GDP + Real GDP	
	X B. Real GDP/Nominal GDP	
	C. Nominal GDP - Real GDP	
	✓ D. Nominal GDP/Real GDP	
		Ougation ID : 0767EE20696
		Question ID : 97675530686
Q.6	भूकंप तरगों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? l. P तरंगे अनुदैर्ध्य तरंगे हैं। ll. S तरंगे अनुप्रस्थ तरंगे हैं।	
Ans	🗙 A. केवल I	
	🗶 B. केवल II	
	✔ C. l तथा ll दोनों	
	🗶 D. ना ही । ना ही ॥	
		Question ID : 97675530696
Q.7	Which of the following pair is correct? I. Manuscripts – Stones II. Inscriptions – Palm Leaf	
Ans	A. Only II	
	B. Both I and II	
	C. Only I	
	✓ D. Neither I nor II	
		0 10 47-7-7-7-7
		Question ID : 97675530698



Ans
★ C. शिवालिक ★ D. मध्य हिमालय Question ID: 97675530694 Question ID: 97675530694 Question ID: 97675530694 Question ID: 97675530694 I. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 II. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 III. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh IIII. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा A. I तथा III ★ B. I, II तथा III ★ C. I तथा III
Question ID : 97675530694 Q.14 ऊर्जा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? I. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 II. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh III. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा Ans ✓ A. I तथा II ✓ C. I तथा III
Q.14 ऊर्जा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? I. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 II. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh III. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा Ans A. तथा X
Q.14 ऊर्जा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? Ⅰ. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 Ⅱ. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh Ⅲ. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा Ans
Q.14 ऊर्जा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? Ⅰ. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 Ⅱ. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh Ⅲ. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा Ans
I. गतिज ऊर्जा = (mv²)/2 II. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh III. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा Ans ✓ A. I तथा II X B. I, II तथा III X C. I तथा III
🗙 B. I, II तथा III
🗶 C. I तथा III
🗶 D. II तथा III
Question ID : 97675530691
Question ib . 97675530691
Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा एक तंतु वाद्य यंत्र नहीं है?
Ans X A. वायलिन
🗶 B. सितार
🗶 C. संगीतमय धनुष
✔ D. तुरही
Question ID : 97675530680
Question ib . 97073330000
Q.16 चुम्फा उत्सव किस राज्य से संबंधित है?
Ans X A. केरल
🗙 B. गुजरात
🗶 C. बिहार
✔ D. मणिपुर
Question ID : 97675530683
Q.17 Ground water stood between layers of hard rock below the water table is known as
Ans X A. bawri
Ans X A. bawri X B. pond
C. well
✓ D. aquifer
Question ID: 97675530689





Q.3	भारत में क्रिकेट टूर्नामेंट के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? l. दलीप ट्रॉफी का फाइनल मैच 4 दिवसीय मैच था।	
	Ⅱ. 2019 – 20 में ईरानी कप शेष भारत द्वारा जीता गया है।	
Ans	✔ A. ना ही। ना ही॥	
	🗙 B. केवल I	
	्र C. केवल II	
	💢 D. । तथा ॥ दोनों	
		Question ID: 97675530718
		Question ID : 97073330718
Q.4	'टर्बुलेंस एंड ट्रायम्फ: द मोदी इयर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं?	
Ans	🗙 A. राजीव डोगरा	
	🗙 B. विक्रम सेठ	
	✓ C. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान	
	🗙 D. रामचंद्र गुहा	
		Outstier ID - 07675520704
		Question ID : 97675530704
Q.5	खेल प्रतियोगिता – खेल का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है? l. थॉमस कप – बेडिमिन्टन ll. राईडर कप – फुटबॉल	
Ans	× A. ना ही I ना ही II	
	🗙 B. I तथा II दोनों	
	X C. केवल II	
	✓ D. केवल I	
	Ť	
		Question ID : 97675530717
0.6	निम्नलिखित में से किसने मिस वर्ल्ड का खिताब कभी नहीं जीता है?	
Ans	X A. युक्ता मुखी	
	🗙 B. रीता फारिया	
	🗙 C. मानुषी छिल्लर	
	✔ D. गुल पनाग	
		Question ID: 97675530702
Q.7	किस राज्य सरकार ने उदयम सारथी ऐप लॉन्च किया है?	
Ans	🗙 A. पश्चिम बंगाल	
	৵ B. उत्तर प्रदेश	
	🗙 C. ओडिशा	
	🗙 D. मध्य प्रदेश	
		Question ID: 97675530710

Q.8	भारतीय संविधान की	_ अनुसूची राज्य से संबंधित है।	
Ans	🗙 A. दूसरी		
	🗙 B. चौथी		
	🗙 C. तीसरी		
	✔ D. पहली		
			Question ID : 97675530711
			Question ID . 97675530711
Q.9	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही l. बाल विवाह निषेध – 1929 ll. सती प्रथा का उन्मूलन - 1933	है?	
Ans	🗙 A. l तथा II दोनों		
	🗙 B. केवल II		
	🗶 C. ना ही। ना ही॥		
	✔ D. केवल l		
			O
			Question ID: 97675530699
Q.10	1 अप्रैल 2020, को एन. ए. टी. ओ. (NATO) के कितने सदस्य थे?	
Ans	X A. 28		
	✓ B. 30		
	× C. 35		
	X D. 25		
			Outstine ID - 07675500705
			Question ID : 97675530705
Q.11	Who has been appointed as the	e global brand ambassador of Levi's in Fe	bruary 2020?
Ans	X A. Taapsee Pannu		
	X B. Deepika Padukone		
	X C. Anushka Sharma		
	D. Kangana Ranaut		
			Question ID: 97675530708
			question is . 270,0000,00
Q.12	सितंबर 2020 में ग्रेट लर्निंग के लिए ब्र	गंड एंबेसडर के रूप में किसे चुना गया है?	
Ans	🗙 A. ऋषभ पंत		
	🗙 C. श्रेयस अय्यर		
	💢 D. रोहित शर्मा		
			Question ID : 97675530709

Q.13 1658-1707 के दौरान किस मुगल शासक ने शासन किया था?	
Ans 🗙 A. जहाँगीर	
৵ B. औरंगज़ेब	
🗙 C. हुमायूँ	
🗙 D. शाहजहाँ	
	Question ID : 97675530700
Q.14 किस पिक्चर ने ऑस्कर 2021 में सर्वश्रेष्ठ फ़िल्म का पुरस्कार जीता है?	
Ans 🗙 A. मिनारी	
🗙 B. दि फ़ादर	
✔ C. नोमेडलैंड	
🗶 D. मांक	
	Question ID: 97675530707
Q.15 2019 फीफा महिला विश्व कप में निम्नलिखित में से कौन सी टीम एक सेमीफाइनलिस्ट र	92
Q. 15 2019 फोफो महिला विश्व कप म निम्नालखित म स कान सा टाम एक समाफाइनालस्ट र Ans X A. फ्रांस	41?
✓ B. संयुक्त राज्य अमेरिका	
४ С. नॉर्वे	
X D. जापान	
D. जापान	
	Question ID: 97675530716
Q.16 किस संवैधानिक संशोधन के द्वारा भारतीय संविधान में वोट देने की आयु 21 से घटाकर	18 कर दी गई थी?
Ans 🗼 A. इक्सठवां	
★ B. सत्ताइसवां	
X C. चवालीसवां	
🔀 D. बयालीसवां	
	Question ID : 97675530714
Q.17 निम्नलिखित में से कौन सी भाषा भारतीय संविधान की आठवी अनुसूची में वर्णित हैं?	
I. गुजराती II. पंजाबी	
Ans 🔀 A. केवल II	
💢 B. ना ही। ना ही॥	
✔ C. l तथा ॥ दोनों	
🗙 D. केवल l	
	Question ID : 97675530712

Q.18	वर्तमान श्रेणी के तहत डैन डेविड पुरस्कार 2021 किसने जीता है?	
Ans	✔ A. डॉ. एंथोनी फौसी	
	🗙 B. प्रो. कैथरीन पार्क	
	🗙 C. डॉ. कार्ल जून	
	🗶 D. प्रो. कीथ वेलू	
		Question ID : 97675530706
Q.19	भारतीय संविधान का अनुच्छेद 80 से संबंधित है।	
Ans	🗙 A. संसद का गठन	
	❤️ B. राज्य सभा की सरंचना	
	🗙 C. लोक सभा की सरंचना	
	💢 D. प्रत्येक जनगणना के पश्चात् पुनः समायोजन	
		Question ID : 97675530715
Q.20	गूगल मैप्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है?	
Ans	X A. सेफर रूट	
	🗙 B. रूट अलर्टस	
	X C. स्टे ऑन रूट	
	✓ D. स्टे सेफर	
		Question ID : 97675530703
Section	on : Arithmetic Ability1	
	तीन डिब्बे जिनकी क्षमता 52 कि.ग्रा., 78 कि.ग्रा. तथा 208 कि.ग्रा. है, को तीन तरह तथा C1 से पूरा भरा गया है। तीनों डिब्बे खाली कर दिए जाते हैं तथा तीनों प्रकार के ग् बाद, मिश्रण को फिर से तीनों डिब्बों में भरा जाता है। तीसरे डिब्बे में A1 वाली गेहूँ की	हूँ को अच्छे से मिलाने के
Ans	🗶 A. 16 कि.ग्रा.	
	🗶 B. 24 कि.ग्रा.	
	X C. 44 कि.ग्रा.	

Question ID: 97675530737

Question ID: 97675530729

৵ D. 32 कि.ग्रा.

Ans X A. 54

✗ B. 64✓ C. 48✗ D. 60

Q.2 तेज गति की ट्रेन (A), धीमी गति से चलने वाली ट्रेन (B) की तुलना में 96 किमी की दूरी एक घंटे कम समय में तय करती है। यदि B की औसत गति, A की तुलना में 16 किमी/घंटा कम है, तो A की औसत गति (किमी/घंटे में) है:

	निम्नलिखित			
กร	ानम्बालाखन	म स कान	्या कशन	यटा ट⁄

।. एक वस्तु का क्रय मूल्य 600 रूपये है और इसे 660 रुपये में 10 प्रतिशत के लाभ पर बेचा गया है। ॥. एक वस्तु का क्रय मूल्य 400 रूपये है और इसे 160 रुपये में 20 प्रतिशत की हानि पर बेचा गया है।

🟋 B. l तथा ll दोनों

\chi C. ना ही। ना ही॥

\chi D. केवल II

Question ID: 97675530734

Q.4 A, B से 15 प्रतिशत अधिक है तथा C से 70 प्रतिशत कम है। यदि B का मान 180 रुपये है, तो C का मान क्या

Ans X A. 680 रुपये

🗶 C. 670 रुपये

🗶 D. 660 रुपये

Ouestion ID: 97675530728

Q.5 रिव ने बोर्ड पर प्रथम 15 प्राकृतिक संख्याएँ लिखी। मनीष ने एक संख्या को मिटा दिया यदि शेष 14 संख्याओं का औसत 8 हो जाता है, तो मनीष द्वारा कौन-सी संख्या मिटाई गई थी?

X B. 10

✓ C. 8

X D. 12

Question ID: 97675530727

Q.6 यदि अंकित मूल्य तथा विक्रय मूल्य का अनुपात 8 : 7 है, तो छूट प्रतिशत क्या है?

\chi B. 16.66 प्रतिशत

✓ C. 12.5 प्रतिशत

\chi D. 8.33 प्रतिशत

Question ID: 97675530724

Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा सबसे छोटा है?

Ans

$$\checkmark$$
 A. $\sqrt{13} - \sqrt{11}$

X B.
$$\sqrt{7} - \sqrt{5}$$

$$\times$$
 c. $\sqrt{11} - 3$

$$\times$$
 D. $\sqrt{8} - \sqrt{6}$

Q.8	एक व्यक्ति ने कुल 4600 रूपये में दो कुर्सियाँ खरीदी। उसने एक 10 प्रतिशत के लाभ पर तथा दूसरी 20 प्रतिशत के लाभ पर बेच दी। दोनों कुर्सियों का विक्रय मूल्य समान है। 10 प्रतिशत के लाभ पर बेचीं गयी कुर्सी का क्रय मूल्य क्या है?				
Ans	🗙 A. 2300 रुपये				
	৵ B. 2400 रुपये				
	🗶 C. 2500 रुपये				
	🗙 D. 2200 रुपये				
		Question ID : 97675530733			
Q.9	निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?				
	I. $\sqrt{19} - \sqrt{17} > \sqrt{13} - \sqrt{11}$				
	$11.$ $\sqrt[3]{2},\sqrt{3}$ तथा $\sqrt[3]{5}$ में से सबसे बड़ा $\sqrt[3]{5}$ है।				
Ans	🗙 A. केवल II				
	🗙 B. केवल I				
	✔ C. ना ही l ना ही ll				
	्र C. ना हा 1 ना हा ॥ 🔭 D. । तथा ॥ दोनों				
		Question ID : 97675530721			
Q.10	ि निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? l. 43400 रुपये की एक राशि को P तथा Q के बीच 5 : 9 के अनुपात में बाँटा गया है। P का हिस्सा 15500 रुपये है। ll. A तथा B का अनुपात (1/3) : (1/4) है। यदि A 144 है तो B का मान 192 है।				
Ans					
	💢 B. । तथा ॥ दोनों				
	৵ C. केवल l				
	🔀 D. केवल II				
		Question ID : 97675530738			
0.11	16 संख्याओं का औसत 32 है। यदि अंतिम 6 संख्याओं का औसत 23 है, तो शेष संख्य	ाओं का औसत क्या है?			
Ans	X A. 35.4				
	X B. 38.4				
	✓ C. 37.4				
	X D. 42.4				
		Question ID : 97675530725			

Q.12	.12 X को पहले 20 प्रतिशत से बढ़ाया जाता है। फिर उसे 50 प्रतिशत से बढ़ाया जाता है। फिर इसे 10 प्रतिशत से कम किया जाता है। यदि X अब 2916 हो जाता है, तो X का आरंभिक मान क्या था?					
Ans	X A. 1500					
	✓ B. 1800					
	X C. 2100					
	X D. 2400					
		Question ID: 97675530730				
Q.13	13 यदि तीन संख्याएँ 3 : 5 : 6 के अनुपात में है तथा उनके वर्गों का योग 630 है, तो सबसे बड़ी संख्या तथा सबसे छोटी संख्या के मध्य का अंतर क्या है?					
Ans	X A. 15					
	✓ B. 9					
	X C. 3					
	X D. 6					
		Outstier ID : 0767FF20726				
		Question ID : 97675530736				
Q.14	$8 \times 100 + 4 \times 40 + \frac{9}{1000} \times \frac{25}{27} \div \frac{20}{72}$ का मान क्या है?					
Ans	X A. 960.09					
	★ B. 906.03					
	✓ C. 960.03					
	X D. 960.9					
		Question ID: 97675530719				
Q.15	.15 दूध तथा पानी के 120 लीटर के एक मिश्रण में पानी 15 प्रतिशत है। नए मिश्रण में पानी को 66 प्रतिशत बनाने के लिए पानी की कितनी मात्रा मिलानी चाहिए?					
Ans	৵ A. 180 लीटर					
	🗙 B. 54 लीटर					
	🗶 C. 198 लीटर					
	X D. 78 लीटर					
		Quarties ID : 0767EE20721				
		Question ID : 97675530731				
Q.16	16 1500 रुपये पर 30 प्रतिशत की एकमात्र छूट दी जाती है। यदि 25 प्रतिशत तथा 10 प्रतिशत की दो क्रमिक छूट दी जाए, तो दोनों विक्रय मूल्यों के मध्य क्या अंतर है?					
Ans	🗙 A. 42.5 रुपये					
	৵ B. 37.5 रुपये					
	Х С. 0 रुपये					
	🗙 D. 30 रुपये					
		Question ID: 97675530726				

```
Q.17 यदि एक पेन के क्रय मूल्य का 2/3, पेन के विक्रय मूल्य के 50 प्रतिशत के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?
     🥓 A. 33.33 प्रतिशत
      🟋 B. 50 प्रतिशत
      🗶 C. 25 प्रतिशत
      X D. 66.66 प्रतिशत
                                                                                         Question ID: 97675530732
Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
      ।. यदि \sqrt{0.04 \times 0.16 \times x} = \sqrt{0.0064 \times 0.16 \times y} है, तो
     x/y का मान 6 × 10-2 है।
      ।।. यदि 0.32 \times 100^p = 32 है, तो p का मान 1 है।
Ans 💢 A. ना ही। ना ही॥
      🟋 B. केवल I
      \chi C. l तथा ll दोनों
       🥓 D. केवल II
                                                                                         Question ID: 97675530722
Q.19 यदि K^P = 289 (P > 1) है, तो (K + 2)^P का मान क्या है?
Ans X A. 19
      X B. 441
      X C. 17
       D. 361
                                                                                         Question ID: 97675530723
Q.20 यदि a:b=3:2 हैं, तो (4a+2b): (4a-2b) क्या हैं?
Ans X A. 1:2

✓ B. 2:1

      X C.5:2
      X D. 3:1
                                                                                         Question ID: 97675530735
```

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 एक सम षटकोण का क्षेत्रफल 150√3 से.मी.² है। षटकोण का परिमाप आयत के परिमाप के बराबर है। यदि आयत की लम्बाई, आयत की चौडाई से 6 से.मी. अधिक है, तो आयत का क्षेत्रफल क्या होगा?

🗙 A. 218 से.मी.²

✓ B. 216 से.मी.²

X C. 256 से.मी.²

🗶 D. 198 से.मी.²

Question ID: 97675530751

Q.2 A अकेले एक कार्य को 30 दिनों में कर सकता है। B अकेले उसी कार्य को 25 दिनों में कर सकता है। A तथा B द्वारा मिलकर उसी कार्य को करने में लिया गया समय C द्वारा अकेले उसी कार्य को करने में लिए गये समय के सामान है। A, B तथा C मिलकर उसी कार्य को कितने दिनों में करेंगे?

Ans

$$\searrow$$
 в. $6\frac{9}{11}$ दिन

$$\times c. 5\frac{2}{11}$$
 दिन

Question ID: 97675530747

Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

।. स्थिर जल में एक नाव की गति 8 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 3 कि.मी./घंटा है। नाव धारा के प्रतिकूल 40 कि.मी. तथा धारा के अनुकूल 88 कि.मी. 14 घंटे में तय कर सकती है।

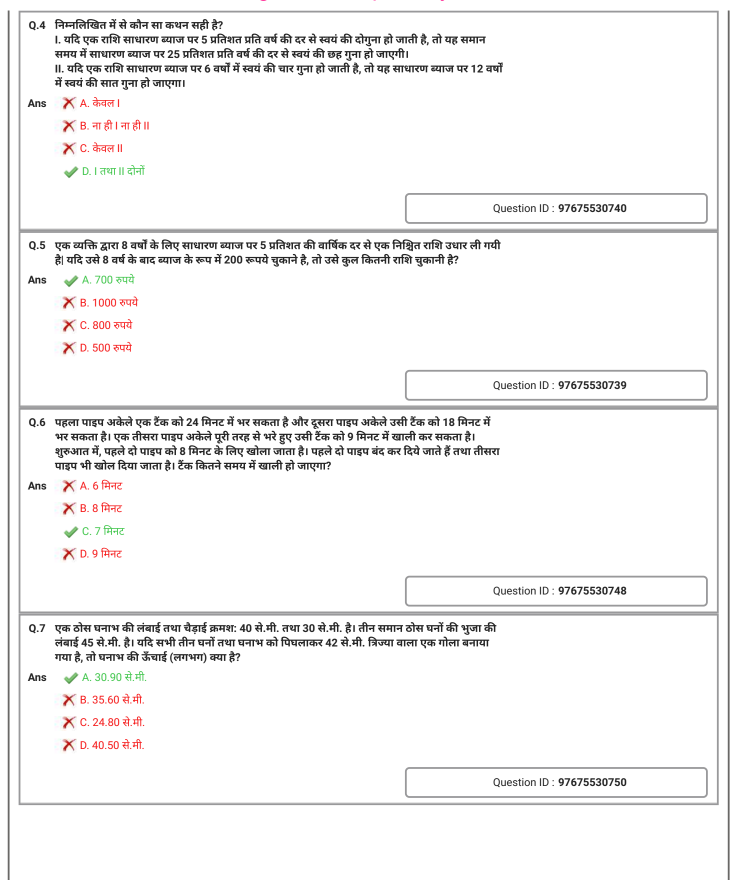
II. एक व्यक्ति 3 समान दूरियाँ 6 कि.मी./घंटा, 12 कि.मी./घंटा तथा 15 कि.मी./घंटा की गतियों से तय करता है। उसकी औसत गति 90/7 कि.मी./घंटा है।

Ans 📉 A. I तथा II दोनों

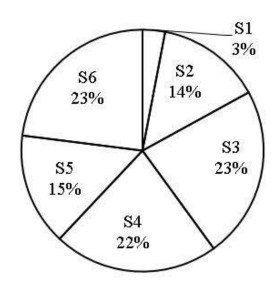
🗶 B. केवल II

🗶 C. केवल I

✔ D. ना ही । ना ही ।।



Q.8 नीचे दिया गया पाई चार्ट एक देश के 6 राज्यों में वर्षा की मात्रा को दर्शाता है। वर्षा की मात्रा को इन 6 राज्यों में वर्षा की कुल मात्रा के प्रतिशत के रूप में दर्शाया गया है।



यदि इन 6 राज्यों में वर्षा की कुल मात्रा 1440 हैं, तो S3 में वर्षा की मात्रा क्या है?

Ans

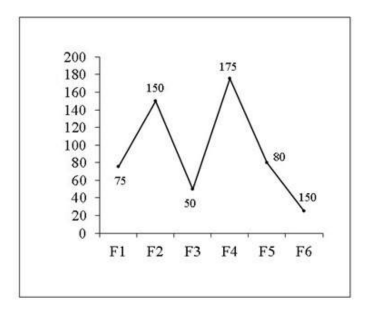
✓ A. 331.2

X B. 403.2

X C. 216.8

X D. 316.8

Q.9 नीचे दिया गया रेखा चित्र 6 विभिन्न फ्लैटों में रह रहे व्यक्तियों की संख्या को दर्शाता है।



F5 में रह रहे व्यक्तियों की संख्या, F3 में रह रहे व्यक्तियों की संख्या से कितनी प्रतिशत अधिक है?

Ans

💢 A. 50 प्रतिशत

\chi B. 37.5 प्रतिशत

\chi C. 16.66 प्रतिशत

✓ D. 60 प्रतिशत

Question ID: 97675530757

Q.10 सामान्य गति पर राहुल को अपने स्कूल पहुँचने में 1 घंटा लगता है। यदि राहुल अपनी गति की (4/5) से चलता है, तो उसे अपने स्कूल पहँचने में कितना समय लगेगा?

Δns

🔭 A. 120 मिनट

\chi B. 48 मिनट

\chi C. 90 मिनट

✓ D. 75 मिनट

Question ID: 97675530743

Q.11 यदि बेलन की त्रिज्या में 20 प्रतिशत की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे?

Ans

💢 A. 48.75 प्रतिशत

\chi C. 64.75 प्रतिशत

\chi D. 42.50 प्रतिशत

Q.12 एक 500 मीटर लम्बी रेलगाड़ी 20 मीटर/सेकण्ड की गति से चल रही है। एक 600 मीटर लम्बे प्लेटफार्म को रेलगाडी कितने समय में पार कर लेगी?

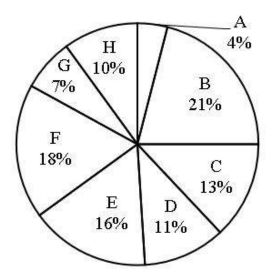
Ans X A. 40 सेकण्ड

\chi C. 30 सेकण्ड

\chi D. 45 सेकण्ड

Question ID: 97675530742

Q.13 नीचे दिया गया पाई चार्ट रमेश द्वारा 8 विभिन्न वस्तुओं पर खर्च की गयी राशि को दर्शाता है। उनमें से किसी भी एक वस्तु पर खर्च की गयी राशि को इन 8 वस्तुओं पर खर्च की गयी कुल राशि के प्रतिशत के रुप में दर्शाया गया है। इन 8 वस्तुओं पर रमेश द्वारा खर्च की गयी कुल राशि 86000 है।



निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है?

I. B पर खर्च की गयी राशि H पर खर्च की गयी राशि से 9460 अधिक है।

II. B तथा A द्वारा बनाये गए केंद्रिय कोणों के मध्य अंतर 61.2 डिग्री है।

III. F तथा E पर मिलाकर खर्च की गयी कुल राशि तथा A तथा G पर मिलाकर खर्च की गयी कुल राशि के मध्य अंतर 19880 है।

Ans 📉 A. I तथा III दोनों

🟋 B. केवल III

🗶 C. केवल II

✓ D. I तथा II दोनों

Question ID: 97675530755

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

।. एक अर्धवृत्त की त्रिज्या 28 से.मी. है। अर्धवृत्त की परिधि एक वर्ग के परिमाप के बराबर है। वर्ग तथा अर्धवृत्त

के क्षेत्रफल के बीच का अंतर 84 से.मी.² है।

॥. यदि एक घनाभ की लम्बाई, चौड़ाई तथा ऊँचाई 20 से.मी., 16 से.मी. तथा 10 से.मी. है, तो कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 1480 से.मी.² होगा।

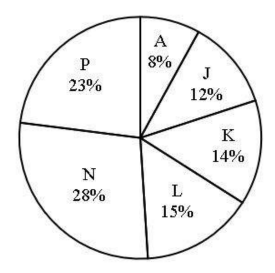
Ans 📉 A. I तथा II दोनों

✓ B. ना ही I ना ही II

\chi C. केवल I

🟋 D. केवल II

Q.15 नीचे दिया गया पाई चार्ट एक राज्य के 6 स्कूलों में पढ़ रही लकड़ियों की संख्या को दर्शाता है। लड़कियों की संख्या को इन 6 स्कूलों में पढ़ रही लड़कियों की कुल संख्या के प्रतिशत के रूप में दर्शाया गया है।



K तथा J में पढ़ रही लड़कियों की कुल संख्या, A में पढ़ रही लड़कियों की संख्या की प्रतिशत है?

Ans

- 📉 A. 315 प्रतिशत
- \chi B. 340 प्रतिशत
- \chi C. 335 प्रतिशत
- ✓ D. 325 प्रतिशत

Question ID: 97675530754

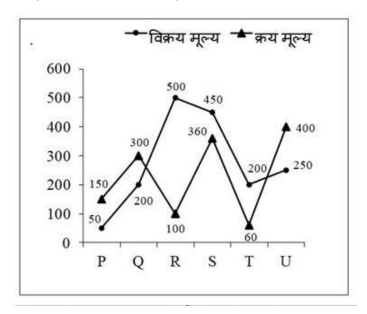
Q.16 10000 रूपये पर 8 प्रतिशत की वार्षिक दर से 3 वर्ष के लिए प्राप्त किये गए साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक संयोजन पर) के मध्य क्या अंतर है?

Ans

- \chi A. 182.22 रुपये

 - 🗶 C. 175.22 रुपये
 - 🗶 D. 192.12 रुपये

Q.17 नीचे दिया गया रेखा चित्र 6 विभिन्न वस्तुओं के विक्रय मूल्य तथा क्रय मूल्य को दर्शाता है। लाभ = विक्रय मूल्य – क्रय मूल्य, लाभ प्रतिशत = [(लाभ/क्रय मूल्य) × 100]



निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है?

I. वस्तु R पर लाभ प्रतिशत −80 प्रतिशत है

II. वस्तु P, T तथा Q पर कुल लाभ प्रतिशत -13.33 प्रतिशत है

Ans

🔭 A. केवल II

\chi B. केवल I

\chi C. I तथा II दोनों

✓ D. ना ही । ना ही ।।

Question ID: 97675530758

Q.18 10 महिलाएं 4 घंटे में 30 वृक्ष काट सकती हैं। यदि 4 महिलाएं चली जाती हैं, तो 8 घंटे में कितने वृक्ष काटे जाएंगे?

Ans

X A. 22

X B. 18

✓ C. 36

X D. 25

Q.19 P और Q साथ मिलकर एक कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। Q अकेले उसी कार्य को 45 दिनों में पूरा कर सकता है। P अकेले उसी कार्य के आधे को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

Ans

$$ightarrow$$
 в. $11\frac{1}{4}$ दिन

Question ID: 97675530746

Q.20 नीचे दी गयी तालिका पाँच क्रमागत दिनों में तीन दुकानों द्वारा बेचे गए पंखों की संख्या को दर्शाती है।

दिन	दुकान		
iqui	J	K	L
D1	86	92	108
D2	48	116	32
D3	94	108	82
D4	54	36	92
D5	48	84	112

R – दिये गए दिनों में K तथा J द्वारा बेचे गए पंखों की संख्या के मध्य अंतर।

K - इन दुकानों द्वारा D1, D3 तथा D4 में बेचे गए पंखों की कुल संख्या।

R, M का कितना प्रतिशत है?

Ans X A. 14.98 प्रतिशत

\chi C. 12.36 प्रतिशत

X D. 13.56 प्रतिशत

Question ID: 97675530756

Section: General English1

Q.1	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error then choose 'no error' (choose 4). The sooner you send the (1)/files, easier it will (2)/for me to process the report (3)/.No error		
Ans	(4) X A. 1		
Alls	✓ B. 2		
	★ C. 4		
	★ D. 3		
		Question ID : 97675530760	
Q.2	Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of the sentence. If no improvement is needed then select No improvement. I (have written) three short stories since breakfast.		
Ans	X A. am writing		
	X B. have been write		
	C. No improvement		
	X D. would have written		
		Ouestion ID : 97675530767	
		Question ib . 97073330707	
Q.3	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. Which source you have for this file?		
Ans	X A. process		
	→ B. considered		
	X C. surrendered		
	X D. halted		
		Question ID : 97675530772	
	The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph. P. Black nationalism was a political and social movement prominent in the 1960s and early '70s in the United States. Q. It sought to acquire economic power and to infuse among blacks a sense of community. R. Many adherents assumed the eventual creation of a separate black nation by African Americans. S. The movement, which can be traced back to Marcus Garvey's Universal Negro Improvement Association of the 1920s.		
Ans	X A. QPSR X B. SRQP		
	X C. RQSP		
	✓ D. PSQR		
	D. FSQR		
		Question ID : 97675530777	

Q.5	5 Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of the sentence. If no improvement is needed then select No improvement. The woman (who will cross) this line first will win the prize.	
Ans	✓ A. who crosses	
	X B. who would cross	
	C. which will cross	
	X D. No improvement	
		Question ID : 97675530766
Q.6	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error' (choose 4). Some airlines allow passengers to (1)/upgrade at the spot with a swipe once onboard (3)/.No error (4)	
Ans	X A. 4	
	★ B. 3	
	★ C. 1	
	✓ D. 2	
		Question ID : 97675530762
Q.7	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error then choose 'no error' (choose 4). You should understand that (1)/its not that easy to make (2)/adjustments in a schedule (3)/.No error (4)	
Ans	✓ A. 2	
	★ B. 3	
	X C.1	
	X D. 4	
		Overstion ID - 0767FF00764
		Question ID : 97675530761
Q.8	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Financial literacy can P. enable an individual to build Q. distinguish what he buys, what R. up a budgetary guide, to S. he spends, and what he owes	
Ans	✓ A. PRQS	
	★ B. PSQR	
	X C. QPSR	
	X D. SRQP	
		Question ID : 97675530775

Q.9	Choose the word that means the same as the given word. Spendthrift	
Ans	✓ A. Prodigal	
	X B. Preen	
	X C. Cluster	
	X D. Cautious	
		Question ID : 97675530778
Q.10	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Insulin is one P. of the most essential Q. helps in the smooth R. functioning of our body S. fluids of our body that	
Ans	✓ A. PSQR	
	★ B. SQPR	
	★ C. QRSP	
	X D. RSQP	
		Question ID: 97675530776
Q.11	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate correct alternative. This compound can be used in a range of applications. A. wide B. widen C. wider D. widely	word. Choose the
		Ougation ID : 07475530771
		Question ID : 97675530771
Q.12	Select the option that is the improvement needed in the bracketed part no improvement is needed then select No improvement. The victim (had not undergone) any recent dental surgery.	of the sentence. If
Ans	X A. not has undergone	
	✓ B. No improvement	
	X C. have not undergone	
	X D. was not underwent	
		Question ID : 97675530765
Q.13	.13 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. The IT project has to be submitted tomorrow evening.	
Ans	X A. with	
	★ B. on	
	X C. unless	
	✓ D. by	
		Question ID : 97675530770

Q.14	4 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. You need to why you cannot attend the meeting.	
Ans		
	X B. violate	
	X C. exempt	
	✓ D. explain	
	V 5.5.0.0	
		Question ID : 97675530773
Q.15	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error' (choose 4). Bread and (1)/milk are my (2)/ favourite breakfast snack (3)/.No error (4)	
Ans	X A. 1	
	✓ B. 3	
	€ C. 4	
	X D. 2	
		Question ID : 97675530759
Q.16	Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of no improvement is needed then select No improvement. His mother (passed at) after a long illness.	of the sentence. If
Ans	A. No improvement	
	B. passed on	
	✓ C. passed away	
	X D. pass in	
		Question ID : 97675530764
Q.17	Select the option that is the improvement needed in the bracketed part on improvement is needed then select No improvement. The doctor (would have left) the clinic by the time I reach there.	of the sentence. If
Ans	X A. will leave	
	✓ B. will have left	
	C. should leave	
	D. No improvement	
		Question ID : 97675530768
Q.18	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Blood donation refers P. to people so it helps Q. people donate their blood R. them with their health problems S. to a practice where	
Ans	X A. RSQP	
	✓ B. SQPR	
	X C. QSRP	
	X D. PSQR	
		Question ID : 97675530774

	9 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. All aeroplanes operate an envelope of stability.		
Ans			
	★ B. of		
	✓ C. in		
	X D. to		
	7, 5.10		
		Question ID : 97675530769	
Q.20	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there i error' (choose 4). Red pigments are (1)/ not commonly founded (2)/in living organis		
Ans X A. 4			
	★ B. 1		
	X C. 3		
	✓ D. 2		
		Ougation ID : 07675520762	
		Question ID : 97675530763	
Secti	on : General English2		
	.1 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose		
Ans	the correctly spelt word. A. Nefarious		
	X B. Nefarrious		
	C. Neffarious		
	C. Nellallous		
	X D Nofferiuse		
	X D. Neffariuos		
	X D. Neffariuos	Question ID : 97675530782	
Q.2	In the given question, four words are given out of which one word		
	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word.		
Q.2 Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. A. Preccariously		
	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. **A. Preccariously** **B. Precariously**		
	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli		
	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. **A. Preccariously** **B. Precariously**		
	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli		
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. X A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli D. Precarioussly	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. **A. Preccariously **B. Precariously **C. Precarioussli **D. Precarioussly	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. X A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli D. Precarioussly Choose the word that can substitute the given sentence. One who goes on a journey to a holy place	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. **A. Preccariously **B. Precariously **C. Precarioussli **D. Precarioussly Choose the word that can substitute the given sentence. One who goes on a journey to a holy place	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. X A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli D. Precarioussly Choose the word that can substitute the given sentence. One who goes on a journey to a holy place X A. Tourist	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. X A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli D. Precarioussly Choose the word that can substitute the given sentence. One who goes on a journey to a holy place X A. Tourist B. Follower	is correctly spelt. Choose	
Ans	In the given question, four words are given out of which one word the correctly spelt word. X A. Preccariously B. Precariously C. Precarioussli D. Precarioussly Choose the word that can substitute the given sentence. One who goes on a journey to a holy place X A. Tourist B. Follower C. Pilgrim	is correctly spelt. Choose	

Q.4	Choose the word that can substitute the given sentence. An assembly of listeners	
Ans	✓ A. Audience	
	★ B. Public	
	C. Atheist	
	X D. Crowd	
		Question ID : 97675530791
Q.5	In the following question, out of the given four alternatives, select the al expresses the meaning of the Idiom/Phrase. On a roll	ternative which best
Ans	X A. Running fast	
	✓ B. In the midst of successes	
	C. To have trust in someone	
	D. To meet a tragedy	
		Question ID: 97675530787
Q.6	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	One who helps others	
Ans	X A. Hypocrite	
	B. Samaritan	
	X C. Trainee	
	D. Linguist	
		Question ID : 97675530790
Q.7	Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Haughty	
Ans	X A. Clamour	
	✓ B. Modest	
	C. Master	
	D. Coerce	
		Question ID : 97675530781
		question is . 3707000701
Q.8	Choose the word that means the same as the given word. Spontaneous	
Ans	A. Artful	
	✓ B. Extempore	
	C. Disastrous	
	D. Crafty	
		Question ID : 97675530779

Q.9	In the given question, four words are given out of which one word is conthe correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans	✓ A. Pamphlet	
	X B. Pampphlet	
	C. Pammphlet	
	X D. Pamflet	
		Question ID: 97675530785
Q.10	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	Which cannot be erased	
Ans	✓ A. Indelible	
	X B. Illegible	
	C. Edible	
	D. Misanthropist	
		Question ID : 97675530793
Q.11	Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Haste	
Ans	X A. Demand	
	X B. Deny	
	✓ C. Delay	
	X D. Destroy	
		Question ID : 97675530780
Q.12	In the following question, out of the given four alternatives, select the al expresses the meaning of the Idiom/Phrase. To end in smoke	ternative which best
Ans	X A. To gain significance	
	✓ B. To come to nothing	
	C. To admire oneself	
	X D. To reach goal	
		Question ID: 97675530789
Q.13	In the following question, out of the given four alternatives, select the al expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Next to nothing	ternative which best
Ans	✓ A. Hardly anything	
	B. To rebuff without consideration	
	C. Without response	
	X D. To fabricate	
		Question ID: 97675530786

Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. To cry wolf

Ans

X A. To highlight

B. To give a false alarm

X C. To downgrade PATHY

X D. To have no consequence

Question ID: 97675530788

Q.15 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word.

Ans

X A. Asspargus

X B. Assparagus

C. Asparagus

X D. Aspparagus

Question ID: 97675530783

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 16

Q.16 What can we control to stem atmospheric deviation?

Ans

A. Human made components

X B. Natural components

X C. We can control both human and natural components.

X D. The ozone layer can be corrected

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 17

Q.17 Based on the passage, what happens due to consumption of ozone layer?

Ans A. It has caused the ice sheets to melt rapidly.

X B. It cools the earth unnaturally.

X C. The UV beams melts the core of protection.

D. The UV beams come straightforward to the earth.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 18

Q.18 The synonym of the word "maladies" is?

Δns

A. Ailment

X B. Panacea

X C. Placate

X D. Plethora

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 19

Q.19 According to the passage, which of the following statement is incorrect?

Δns

A. With the improvement of science and innovation, humans are preserving nature.

B. An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely.

X C. Every nation needs to be superior to the other and in this procedure all are overlooking nature.

X D. These days we can see inopportune downpours, dry spells, and so forth in the various pieces of the globe.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 20

Q.20 The aptest title for the passage is-

Ans X A. Developed countries and global warming

X B. How to stem global warming?

C. Unnatural Weather Change

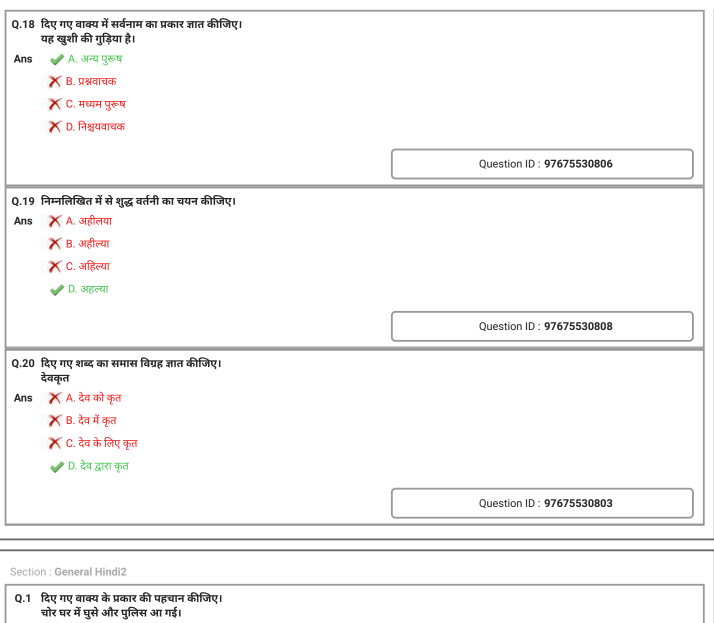
X D. Developing nations and global warming

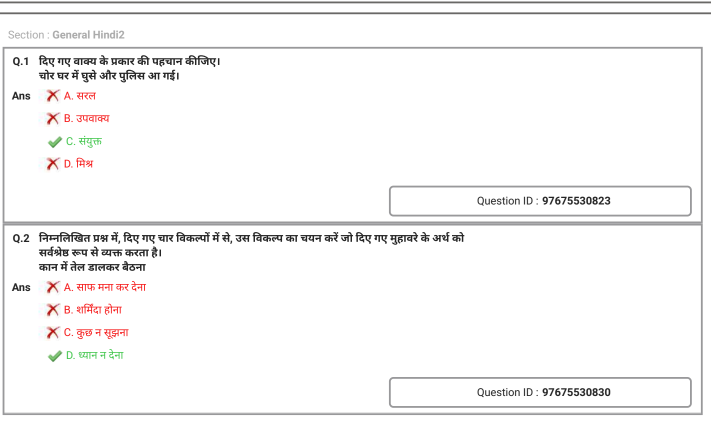
Question ID: 97675530795

Q.3	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द युग्म सही नहीं है?	
Ans	🗙 A. गण-गण्य = समूह-गिनने योग्य	
	🗶 B. डीठ-ढीठ = दृष्टि-निडर	
	🗶 C. गुड़-गूढ़ = शक्कर-गंभीर	
	✔ D. टुक-टूक = थोड़ा-देखना	
		Question ID : 97675530814
Q.4	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द बहुवचन है?	
Ans	X A. मिठास	
	🗙 B. आकाश	
	✔ C. भाग्य	
	🗙 D. सहायता	
		Question ID : 97675530819
Q.5	दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	उसका कहना मान लो पछताना पड़ेगा।	
Ans	✔ A. अन्यथा	
	🗙 B. जिससे	
	🗙 C. ताकि	
	🗙 D. कदापि	
		Outstier ID : 0767FF20042
		Question ID : 97675530812
Q.6	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विदेशज शब्द नहीं है?	
Ans	🗙 A. बारूद	
	৵ B. हाथ	
	X C. अदालत	
	🗶 D. स्कूल	
		Question ID : 97675530804
Q.7	दिए गए वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।	
	जो इन्द्रियों द्वारा न जाना जा सके	
Ans	🗙 A. इन्द्रिणों	
	🗙 B. अन्तद्रीय	
	💢 C. अइन्द्रियाँ	
	৵ D. अतीन्द्रीय	
		Question ID : 97675530813
		Question ib . 97073330013

Q.8	दिए गए वाक्य में विशेषण का प्रकार ज्ञात कीजिए। कुछ किताबें मेज पर बिखरी पड़ी थी।	
Ans	৵ A. संख्यावाचक	
	🗶 B. गुणवाचक	
	🗶 C. परिमाणवाचक	
	🗙 D. संकेतवाचक	
		Outstien ID : 0767FF20007
		Question ID : 97675530807
Q.9	दिए गए शब्द का विलोम शब्द ज्ञात कीजिए।	
	ऋतु	
Ans	X A. अंत	
	X B. अनऋत	
	X C. अऋत	
	✔ D. अनृत	
		Question ID : 97675530809
	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?	
Ans	X A. दही	
	⋉ В. पानी	
	🗙 C. दुकानदार	
	✔ D. सरकार	
		Question ID : 97675530818
	निम्नलिखित में से कौन सी संज्ञा, विशेषण से नहीं बनी है?	
Ans	🗙 A. महानता	
	➤ B. कमी	
	💢 C. कौशल	
	৵ D. दूरी	
		Question ID : 97675530805
		question is . Proressor
Q.12	दिए गए वाक्य में भूतकाल का भेद ज्ञात कीजिए। निकट भूत में कार्य व्यापार की सपन्नता का सूचक है।	
Ans	🗶 A. सामान्य भूत	
	🗶 B. अपूर्ण भूत	
	🗶 C. पूर्ण भूत	
	✔ D. आसन्न भूत	
		Outstian ID + 6767FF22247
		Question ID : 97675530817

Q.13	निम्नलिखित में से कौन सा अंग्रेज़ी उपसर्ग नहीं है?	
Ans	🗙 A. सबसिडी	
	🗙 B. जनरल मैनेजर	
	🗙 C. डिप्टी कलेक्टर	
	✔ D. सरपंच	
		Outstion ID : 0767FF20004
		Question ID: 97675530801
Q.14	दिए गए शब्द में प्रत्यय ज्ञात कीजिए। कतरनी	
Ans	🗶 A. रनी	
	★ B. क	
	X C. कत	
	৵ D. नी	
		Question ID: 97675530802
Q.15	निम्नलिखित में से कौन सा दिए गए शब्द का पर्यायवाची नहीं है? हाथी	
Ans	. X A. कर	
	৵ B. गयंद	
	🗙 C. मयूख	
	🗙 D. पुंडरीक	
		Question ID : 97675530810
Q.16	दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए। आओ पेड़ो के के नीचे आराम करो।	
Ans	🗶 A. झुंड	
	🗶 B. टोली	
	🗶 C. दस्ता	
	✔ D. झुरमुट	
		Question ID : 97675530815
Q.17	'हे' का प्रयोग हमेशा किस कारक के साथ किया जाता है?	
Ans	৵ A. संबोधन	
	🗶 B. संप्रदान	
	🗶 C. कर्म	
	🗶 D. करण	
		Question ID : 97675530816





Q.3	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। मिट्टी में मिलाना	मुहावरे के अर्थ को
Ans		
	🗙 B. मिट्टी में सराबोर होना	
	✓ C. तहस-नहस करना	
	💢 D. मिट्टी की जुताई करना	
		Question ID: 97675530829
Q.4	दिए गए विराम चिह्न के प्रकार की पहचान कीजिए।	
A	;	
Ans		
	🗙 B. पूर्ण विराम 🗙 C. अल्पविराम	
	✓ D. अर्द्ध विराम	
	🗸 D. બહુ વિશામ	
		Question ID : 97675530828
0.5	निम्नलिखित में से शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए-	
Ų.5	चिर-चीर	
Ans	🗙 A. खराब-जागरण	
	🗙 B. रास्ता-पंक्षी	
	🗶 C. रत्न-रास्ता	
	✔ D. दीर्घ-कपड़ा	
		Question ID : 97675530833
Q.6	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। ऊँट के मुँह में जीरा	मुहावरे के अर्थ को
Ans	🗙 A. अत्यंत कठिन काम	
	🗶 B. ऊँट के मुँह में जीरा डालना	
	🗶 C. अत्यंत आसान काम	
	✓ D. शरीर के अनुसार चीज का न होना	
		Ouestion ID: 97675530825
		Question ID : 97073330023
Q.7	निम्नलिखित में से कौन सा मिश्र वाक्य का उदाहरण नहीं है?	
Ans	💢 A. मैं उस आदमी से मिला, जो बहुत बेइमान है।	
	💢 B. जब दादा जी ने पर्स खोला तब पैसे दे दिए।	
	💢 C. वह वहाँ रहती है जहाँ बहुत हरियाली है।	
	✔ D. फायदे वाला काम करो।	
		Question ID : 97675530824

Q.8	दिए गए वाक्य का पक्ष ज्ञात कीजिए। रेलगाड़ी जा रही थी।	
Ans	✔ A. सातत्य बोधक	
	🗶 B. अपूर्ण	
	्र ॅ C. नित्य	
	🗙 D. पूर्ण	
		Out the ID 1076777700000
		Question ID : 97675530820
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। गुलर का फूल होना	मुहावरे के अर्थ को
Ans	🗶 A. व्यर्थ की बात करना	
	🗙 C. कभी भी दिखाई न देना	
	🗶 D. स्पष्ट दिखाई देना	
		Question ID: 97675530834
		Question 15 : 7707333034
Q.10	निम्नलिखित में से कौन सा प्रथम पुरूष का उदाहरण है?	
Ans	X A. तुम	
	🗙 B. वह	
	✓ C. मैं	
		Question ID : 97675530822
0.11		
Q.11 Ans	किसी के कथन को प्रस्तुत करने के लिए किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है? X A. विवरण	
Allo	Х В. हंसपद	
	✓ C. उद्धरण	
	X D. योजक	
		Question ID : 97675530831
Q.12	रिक्त स्थान में दिए गए चार विकल्पों में उस विकल्प का चयन करे जो दिए गए मुहावरे के	अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से
	व्यक्त करता है। साइकिल रेस जीतने के लिए रोहन ने दिया।	
Ans	💢 A. दाँतो तले अंगुली दबाना	
	🗙 B. मुँह तोड़ जवाब दिया	
	🗙 C. दूध की मक्खी	
	✓ D. आकाश पाताल एक कर दिया	
		Outstier ID : 0767F70000
		Question ID : 97675530832

Q.13	दिए गए शब्दों के समूह के लिए उचित लोकोक्ति का चयन कीजिए। सपूत पालने से ही पहचाने जाते हैं		
Ans			
"""	🔀 B. जल में रहकर मगर से बैर		
	✓ C. होनहार बिरवान के होत चीकने पात		
	✗ D. खोदा पहाड़ निकली चुहियाँ		
	D. खादा पहाड़ गपगरम थुहिया		
		Question ID : 97675530827	
Q.14	दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए। आंधी कभी भी आ सकती है।		
Ans			
	X B. संदेहार्थक		
	🗙 C. संकेतार्थक		
	✔ D. संभावनार्थक		
	•		
		Question ID: 97675530821	
Q.15	15 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।		
	इधर की उधर लगाना		
Ans	💢 A. विश्वास करना		
	✔ B. चुगली करना		
	🗙 C. करारा जवाब देना		
	🗙 D. विश्वास समाप्त करना		
		0 10 07/77/2000/	
		Question ID : 97675530826	
	Comprehension:		
	एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें	तथा प्रत्येक प्रश्न के चार	
	विकल्पो में से सही विकल्प चुने। ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने व	ग़ली पीढी चैन से सांस लेने	
	के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक	देश हैं, जो वायुमंडल में	
	लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढ़ते तापमान का दृ की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा व		
	समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे	नदियों में ज्यादा पानी	
	आएगा जो बाढ़ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सूख जाएंगी। गंगा को ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से		
	होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ	. हैं। जलस्तर में बढ़ोतरी के	
	साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्ल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में		
	रहे हैं।	ना पाइ पारपराग ।पखाइ ५	
	SubQuestion No : 16		
Q.16	बरफ पिघलने पर समुद्र का असर किस प्रकार होगा?		
Ans	🥓 A. उसका जल स्तर बढ़ेगा और टापू तटीय देश डूब जाएंगे।		
	🔀 B. समुद्र का पानी ठंडा हो जाएगा।		
	🗙 C. समुद्रीय तट पर सभी जीव मर जाएंगे।		
	💢 D. समुद्र के अंदर ज्वार भाटा आ जायेगा।		
		Question ID: 97675530840	

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपिर है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ़ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सूख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पितयों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 17

Q.17 'ग्लोबल वार्मिंग के कारण ग्लेशियर मनुष्य के लिए हानिकारक है' से अभिप्राय क्या है?

Ans 📉 A. अब मनुष्य पहाड़ी इलाके में बरफ नहीं देख पायेगा।

🥓 B. पहले बाढ़ आयेगी, फिर सूखा पड़ जायेगा।

🗙 C. अब सरदी में गरमी और गरमी में सरदी होगी।

\chi D. अब मनुष्य ग्लेशियर की सैर नहीं कर पायेगा।

Question ID: 97675530838

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपिर है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ़ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सूख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 18

Q.18 ग्लोबल वार्मिंग से क्या तात्पर्य है?

Ans 📉 A. पृथ्वी के तापमान का गिरता स्तर

X B. चारों तरफ गरमी होना।

💢 D. सरदी में बरफ के साथ गरमी होना।

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसुन पर दिखाई पडने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकडता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समद्र के जलस्तर में वद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 19

Q.19 जो इक्कीस ऐसे देश हैं जो वायुमण्डल में लगभग 80 % कार्बन डाइऑक्साइड छोडते हैं उनमे सर्वोपरि कौनसा

Ans 💢 A. ब्रिटैन

🟋 B. चीन

🥓 C. अमेरिका

🟋 D. भारत

Ouestion ID: 97675530837

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पडने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 20

Q.20 उपयुक्त गद्यांश का शीर्षक ज्ञात कीजिए।

📉 🗶 A. ग्लोबल वार्मिंग के लाभ

\chi B. ग्लेशियर हानि

✓ C. मनुष्य व ग्लोबल वार्मिंग

\chi D. मनुष्य की मित्र ग्लोबल वार्मिंग



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092. www.dsssb.delhiqovt.nic.in

Test Date	09/11/2021
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	Junior Clerk

Section: General Ability

Q.1 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'LAYOUT' को 'QWOVCL' लिखा जाता है, 'OBTAIN' को 'KKAQDO' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'SHOWER' का कोड क्या है?

Ans

A. OGWLJS

X B. OGWMSJ

X C. OFWLJT

X D. OGVLJS

Question ID: 97675530650

- Q.2 दिए गए शब्दों को शब्दकोष के अनुसार व्यवस्थित करने के पश्चात्, कौन सा शब्द 'तीसरे' स्थान पर आएगा?
 - 1. RETAIN
 - 2. RESIST
 - 3. RELATE
 - 4. REVEAL
 - 5. REWARD

Ans X A. RESIST

X B. REWARD

C. RETAIN

X D. REVEAL

Question ID: 97675530639

Q.3 पाँच छात्रों P, Q, R, S तथा T को A, B, C, D तथा E में से एक कमीज पसंद है (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। उन्हें T1, T2, T3, T4 तथा T5 में से एक पतलून भी पसंद है (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। कोई भी दो छात्रों को समान कमीज तथा समान पतलून पसंद नहीं है। वह जिसे T3 पसंद है, को B भी पसंद है। R को T4, T5 तथा T3 पसंद नहीं है। Q को C पसंद है। P तथा S दोनों को B पसंद नहीं है। वह जिसे E पसंद है, को T1 भी पसंद है। R तथा S दोनों को T1 पसंद नहीं है। Q को T5 पसंद नहीं है।

पतलून - कमीज - छात्र का निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है?

I. T4 - D/A - R

II. T4 - C - Q

III. T1 - C - P

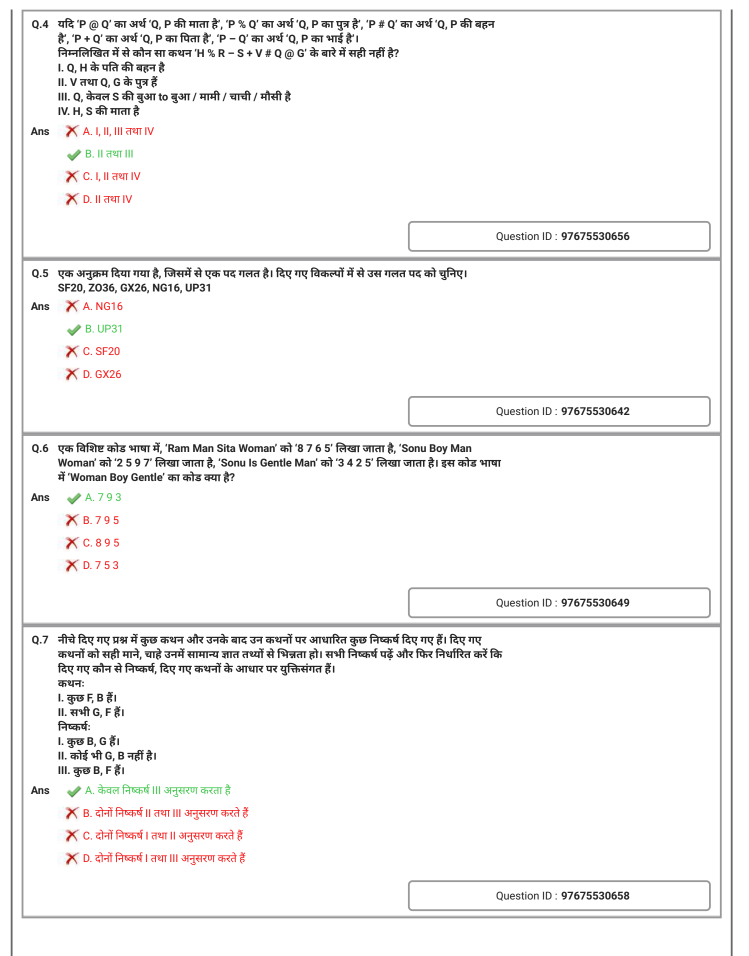
IV. T3 – B – T

Ans X A. केवल III

🗶 B. केवल II

\chi C. II तथा III

✓ D. II तथा IV

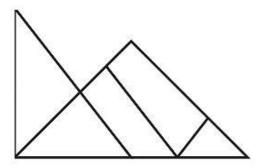


	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत पद को चुनिए। BJC, FOI, JTM, NYU, RDA	
Ans	✓ A. JTM	
	X B. FOI	
	X C. RDA	
	X D. NYU	
		Question ID: 97675530640
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।	
Ans	MK: OM:: GT:? X A. IU	
7	× B. HV	
	X C. HU	
	✓ D. IV	
	•	
		Question ID : 97675530643
Q.10	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। GKL : NMI :: FOG : ?	
Ans	X A. HQH	
	★ B. IHQ	
	X C. HRI	
	✓ D. IQH	
		Question ID : 97675530644
0 11		
Q.11	पाँच वस्तुएँ J, K, L, M तथा N एक के ऊपर एक रखी गयी है (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं?	L, N के ठीक ऊपर तथा
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है।	L, N के ठीक ऊपर तथा
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं?	L, N के ठीक ऊपर तथा
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ★ A. 3	L, N के ठीक ऊपर तथा
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ➤ A. 3 → B. 1	L, N के ठीक ऊपर तथा
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? X A. 3 ✓ B. 1 X C. 2	
	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? X A. 3 ✓ B. 1 X C. 2	L, N के ठीक ऊपर तथा Question ID : 97675530652
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ※ A. 3 ※ B. 1 ※ C. 2 ※ D. 0 िम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।	
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ★ A. 3 ★ B. 1 ★ C. 2 ★ D. 0	
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ★ A. 3 ★ B. 1 ★ C. 2 ★ D. 0 ☐ म्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK: NLK:: RGM:?	
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ※ A. 3 ※ B. 1 ※ C. 2 ※ D. 0 ☐ म्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK: NLK:: RGM:? ※ A. PTI	
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य कितनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? ★ A. 3 ✔ B. 1 ★ C. 2 ★ D. 0 नम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK : NLK :: RGM : ? ✔ A. PTI ★ B. PTH	
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य िकतनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? X A. 3 ✔ B. 1 X C. 2 X D. 0 नम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK: NLK :: RGM : ? ✔ A. PTI X B. PTH X C. TPI	Question ID : 97675530652
Ans	J के ठीक नीचे रखी गयी है। K, J से चार स्थान नीचे है। K तथा N के मध्य िकतनी वस्तुएँ रखी गयी हैं? X A. 3 ✔ B. 1 X C. 2 X D. 0 नम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। POK: NLK :: RGM : ? ✔ A. PTI X B. PTH X C. TPI	

Q.13	13 एक विशेष्ट कोड भाषा में, 'FIGURE' को 'GTWIKH' लिखा जाता है, 'GROWTH' को 'JVYQTI' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'HONEST' का कोड क्या है?	
Ans	✓ A. VUGPQJ	
	X B. VUGOQJ	
	★ C. VUHPRJ	
	X D. VOGPRJ	
		0 11 15 07/77500/17
		Question ID : 97675530647
Q.14	4 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'It is summer' को '9 5 6' लिखा जाता है, 'That is Radha' को '6 4 7' लिखा जाता है, 'Radha sing well' को '3 7 2' लिखा जाता है, 'Rama like summer' को '1 8 5' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'It that like' का कोड क्या है?	
Ans	X A. 9 4 5	
	→ B. 9 4 8	
	★ C. 496	
	★ D. 9 5 8	
		Question ID : 97675530648
Ans	दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः I. कुछ M, T हैं। II. कुछ A, M हैं। निष्कर्षः I. कोई भी T, A नहीं है। III. कुछ T, M हैं। X A. दोनों निष्कर्ष। तथा।। अनुसरण करते हैं X B. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है X C. केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता है	Question ID: 97675530657
Q.16	.16 8 लड़के A, B, C, D, E, F, G तथा H एक पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हुए हैं (जरुरी नहीं इसी क्रम में)। B, G के बायीं ओर चौथा है। E, F के तुरंत दायीं ओर है। D तथा H निकटतम पड़ोसी हैं। H तथा A के मध्य कम से कम 4 लड़कें बैठे हुए हैं। यदि C तथा F, B के पड़ोसी हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? I. D तथा E के मध्य कम से कम 3 लड़के बैठे हुए हैं II. B, A के बायीं ओर तीसरा है III. G तथा E, A के निकटतम पड़ोसी हैं	
	★ B. I तथा III	
	🗙 C. II तथा III	
	✓ D. I, II तथा III	
	-	
		Question ID : 97675530655

Q.17	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए। TRIP : QKUX :: ?	
Ans	A. LONG : HPRO	
	➤ B. HABT : UCDL	
	C. GARP : HCUT	
	✓ D. FROM : NQUJ	
		Question ID : 97675530646
Q.18	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही वि अनुक्रम को पूरा करे। ALST, DOVW, GRYZ, JUBC, ?	कल्प चुनिए, जो
Ans	✓ A. MXEF	
	★ B. OXBE	
	X C. PYCF	
	X D. NWAD	
		Question ID : 97675530641
		Question ID . 9/6/3330641
Q.19 Ans	एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'MACHINES' को '14124818142219' लिखा जाता है, 'N '1312017955' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'ORIGINAL' का कोड क्या है? A. 121818718142612	NAGATIVE ['] को
	X B. 121819718142612	
	★ C. 1220187118162412	
	X D. 1218186181466212	
		Question ID : 97675530651
Q.20	सात लड़कों C, D, F, G, H J तथा K को C1, C2, C3, C4, C5, C6 तथा C7 में से एक व इसी क्रम में)। कोई भी दो लड़कों को समान कार पसंद नहीं है। H को C3 पसंद है। G को पसंद है। F को C4 पसंद है। C को सम संख्या वाली कार पसंद नहीं है। K को C5 पसंद हैं कार – लड़का का निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन सही है? I. C2 – J II. C7 – C	विषम संख्या वाली कार
Section	on : General Ability?	

Q.1 दी गई आकृति में क्रमशः कितने त्रिभुज तथा चतुर्भुज हैं?



Ans X A. 7, 6

X B. 6, 6

X C. 7, 5

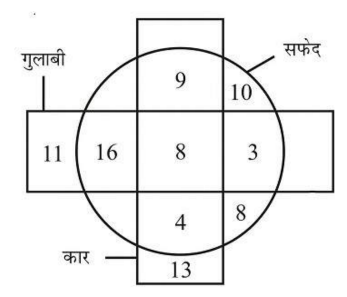
✓ D. 6, 5

Question ID: 97675530678

Q.2 दिये गए वेन आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

।. वह कार जो गुलाबी तथा सफेद दोनों हैं, की संख्या 9 हैं।

II. सफेद की कुल संख्या 56 हैं।



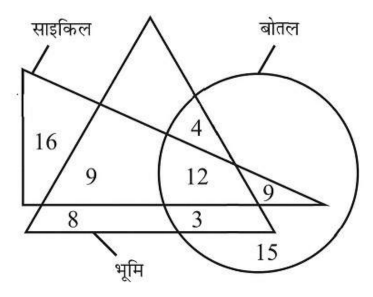
Ans 📉 A. केवल I

\chi B. l तथा ll दोनों

✓ C. ना ही I ना ही II

\chi D. केवल II

Q.3 दिये गए वेन आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है? l. वह साइकिल जो ना ही बोतल हैं ना ही भूमि हैं, की संख्या 16 हैं। ll. वह बोतल जो भूमि हैं, की संख्या 15 हैं।

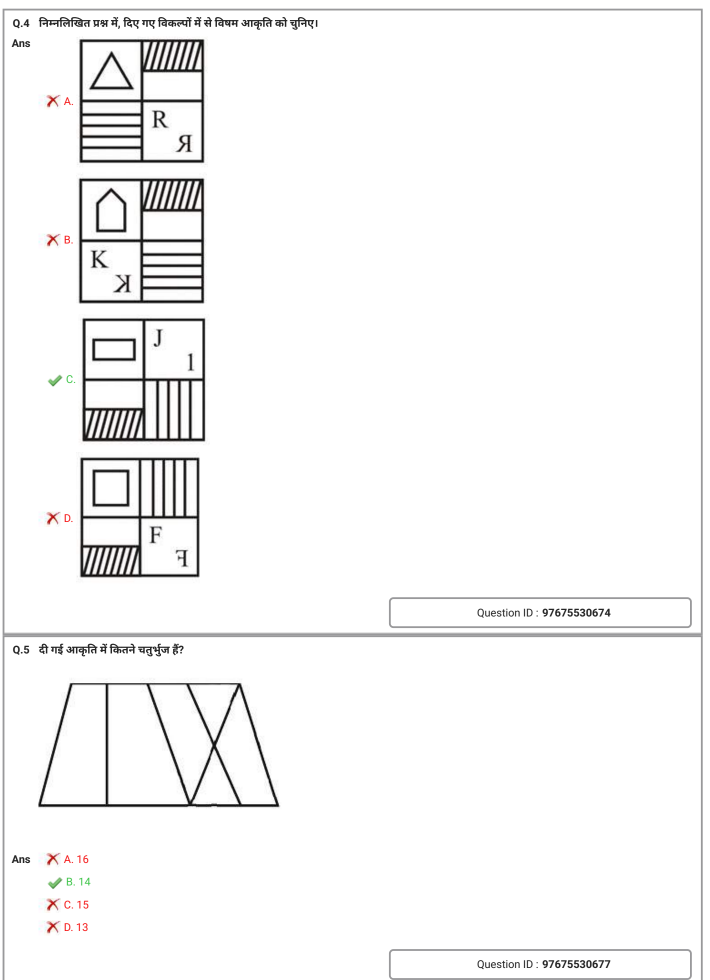


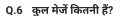
Ans 💢 A. ना ही। ना ही॥

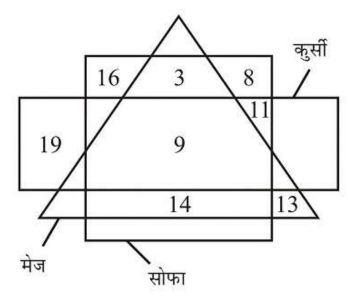
🟋 B. केवल I

\chi C. l तथा ll दोनों

🥓 D. केवल II







Ans X A. 26

X B. 37

✓ C. 39

X D. 29

Question ID: 97675530667

Q.7 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गलत पद को चुनिए। 926, 931, 941, 967, 1017. 1138

Ans X A. 967

X B. 941

✓ C. 1138

X D. 1017

Question ID: 97675530664

Q.8 नीचे एक पासे की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। क्रमशः 'E' तथा 'R' युक्त फलकों के विपरीत क्या आएगा?







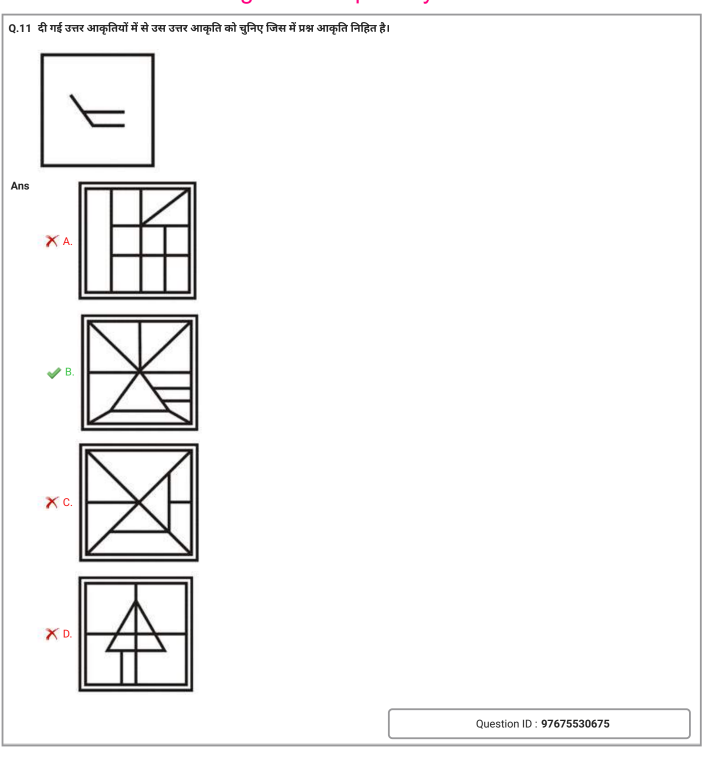
Ans X A. P, %

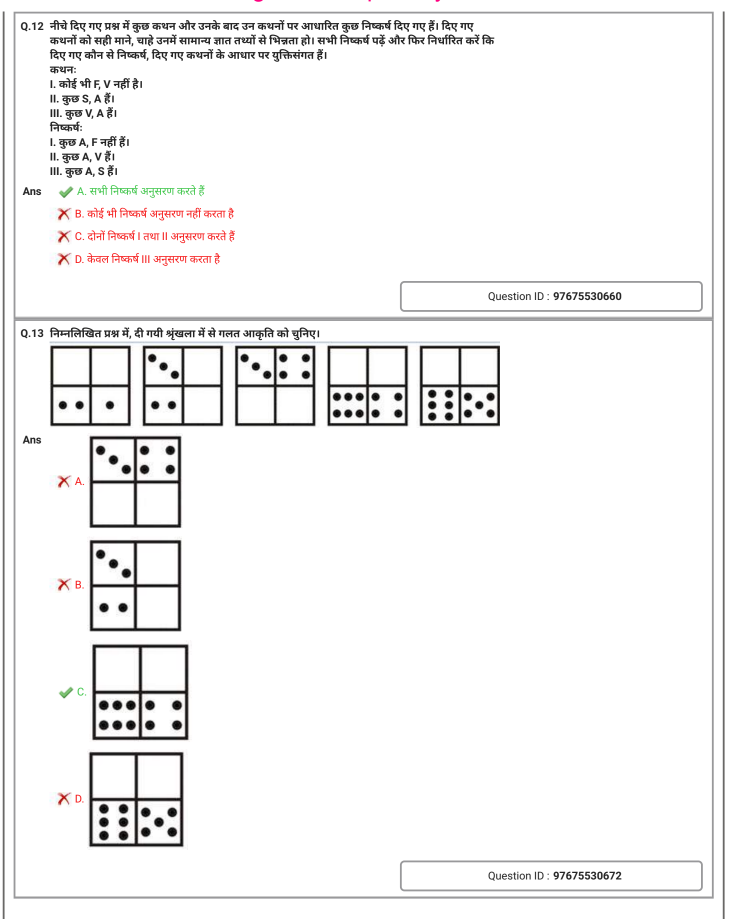
X B. P,\$

✓ C. \$, P

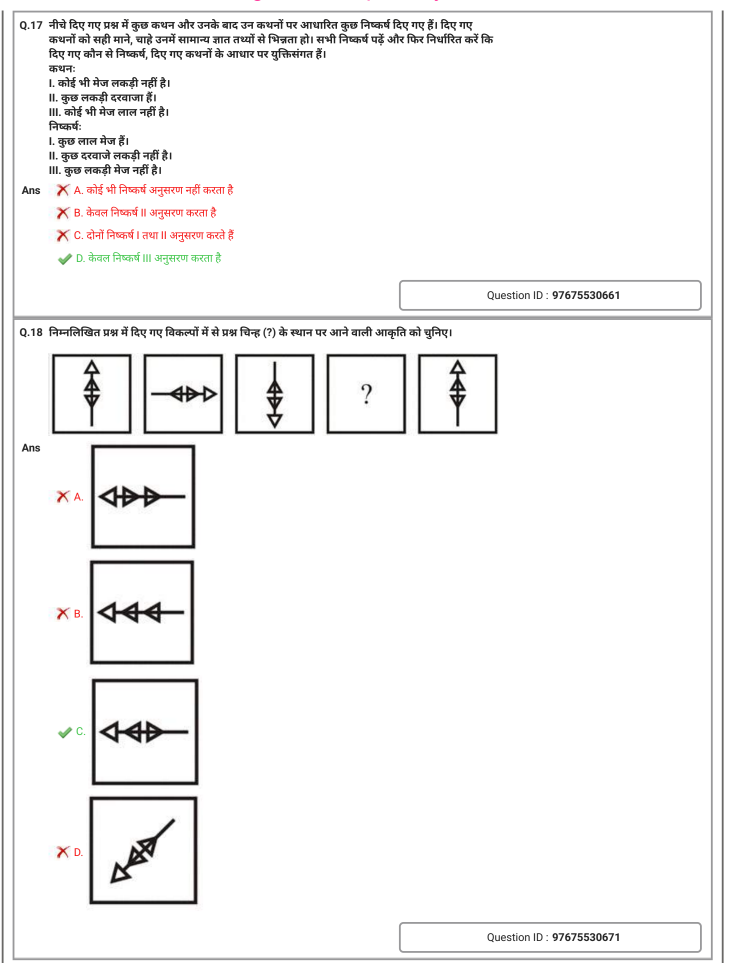
X D. %, S

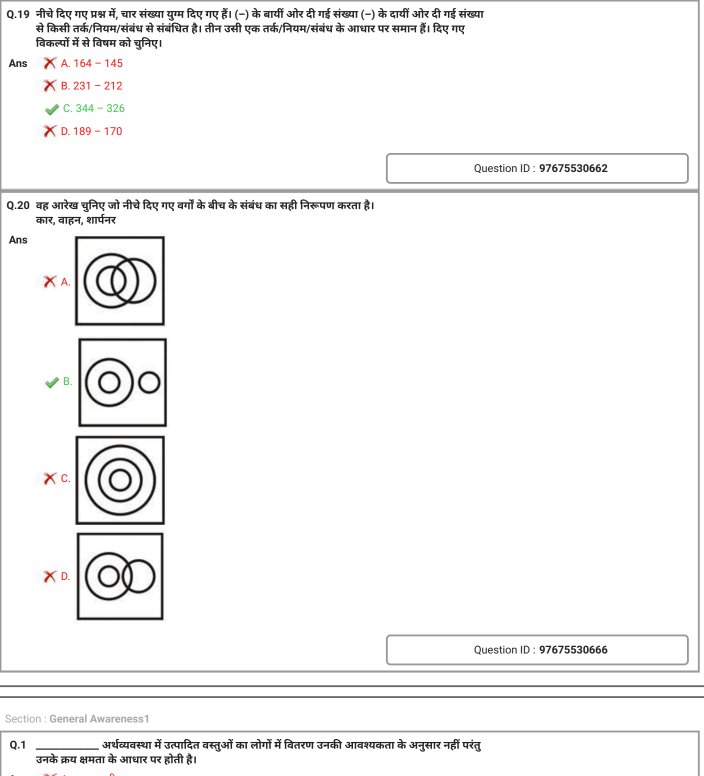
Q.9 निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए। 6 3 10 3 5 2 6 54 ? 87 Ans X A. 248 X B. 146 X C. 98 ✓ D. 326 Question ID: 97675530663 Q.10 (::) के बायीं ओर दी गयी दो आकृतियाँ किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। दिये गये विकल्पों में से (::) के दायीं ओर समान तर्क/नियम/संबंध पर आधारित लुप्त आकृतियों को चुनिये। Ans Question ID: 97675530673





Q.14 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथनः l. कुछ R, P हैं। II. सभी Q, M हैं। III. कुछ R, Q हैं। निष्कर्षः l. कुछ M, R हैं। II. कोई भी P, Q नहीं है। III. कुछ Q, R हैं। Ans X A. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं 💢 B. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं ✓ C. दोनों निष्कर्ष । तथा III अनुसरण करते हैं 🟋 D. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है Question ID: 97675530659 Q.15 दिये गए वेन आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है? l. वह वर्ग जो आयत नहीं हैं, की संख्या 13 हैं। II. वह वृत्त जो केवल आयत हैं, की संख्या 9 हैं। 13 10 9 16 वृत्त आयत 🥓 A. केवल I Ans 🗶 B. ना ही। ना ही॥ 🗙 C. केवल II \chi D. I तथा II दोनों Question ID: 97675530669 Q.16 यदि 13 A 8 B 14 C 7 = 97 तथा 15 A 9 B 16 C 11 = 130 हो, तो 23 A 4 B 56 C 32 = ? ✓ A. 68 X B. 96 X C. 78 X D. 154

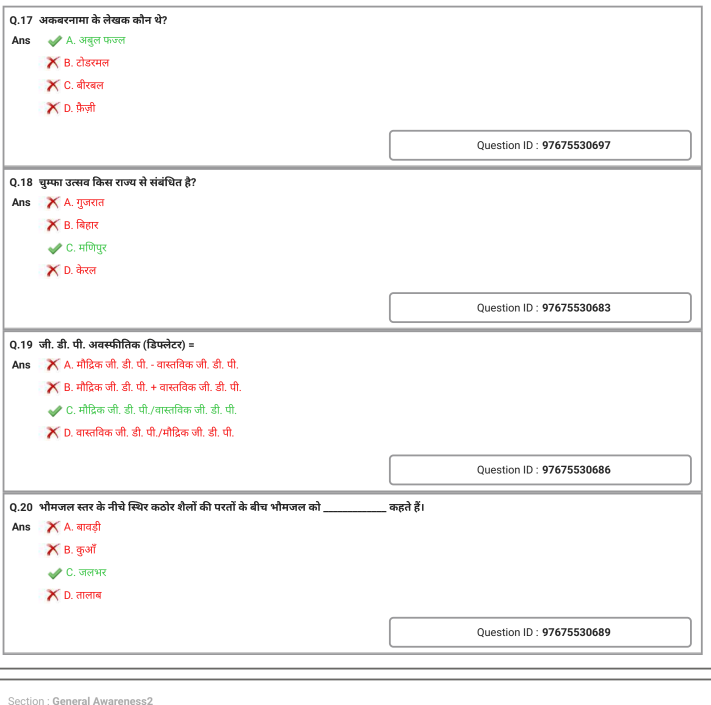


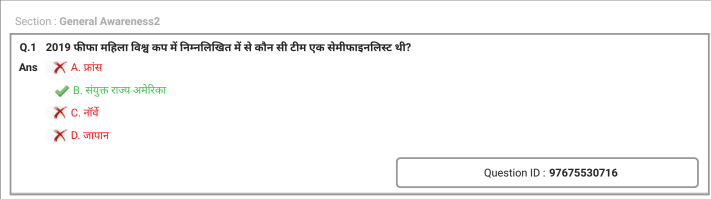


Q.2	भूकंप तरगों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? I. P तरंगे अनुदैर्ध्य तरंगे हैं। II. S तरंगे अनुप्रस्थ तरंगे हैं।	
Ans	🗙 A. ना ही। ना ही॥	
	🗙 B. केवल II	
	✔ C. l तथा ll दोनों	
	🗶 D. केवल I	
		Out this ID 10767550000
		Question ID : 97675530696
Q.3	हिमालय की सबसे उत्तर में स्थित श्रृंखला को क्या कहते हैं?	
Ans	🗙 A. नागा	
	🗙 B. शिवालिक	
	🗙 C. मध्य हिमालय	
	✓ D. वृहत हिमालय	
		Quarties ID : 07475520404
		Question ID : 97675530694
Q.4	नृत्य झारखंड से संबंधित है।	
Ans	🗙 A. करागा	
	X B. स्वांग	
	✔ C. पाइका	
	🗙 D. खोरिया	
		Question ID: 97675530682
		Q0000011B : 770700002
Q.5	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?	
	I. मैन्युस्क्रिप्ट – पत्थर II. अभिलेख (इंस्क्रिप्शन्स) – ताड़ पत्र	
Ans	🗙 A. केवल I	
	🗶 B. l तथा II दोनों	
	🗶 C. केवल II	
	✔ D. ना ही l ना ही ll	
		Question ID : 07/7F520/00
		Question ID : 97675530698
Q.6	निम्नलिखित में से कौन सा कथन स्थलमंडल के संदर्भ में सही है?	
	l. यह चट्टानों और खनिजों से बना होता है। ll. यह मिट्टी की पतली परत से ढका होता है।	
	III. यह खनिज संपदा का भी एक स्त्रोत है।	
Ans	🗙 A. केवल I	
	🗙 B. II तथा III	
	✓ C. I, II तथा III	
	X D. केवल II	
		Question ID: 97675530695
		Question ib . 97073330093
		Question ib : 7707333073

Q.7	जमाओं का एक निश्चित प्रतिशत जिसे बैंक को नकद आरक्षित निधि के रूप में रखना अ कहते हैं?	ावश्यक होता है उसे क्या
Ans	🗙 A. बैंक दर	
	💢 B. वैधानिक तरलता अनुपात	
	🗶 C. रेपो दर	
	🛹 D. आवश्यक कोष अनुपात (कॅश रिज़र्व रेशो)	
		Question ID : 97675530684
Q.8	'कोणार्क सूर्य मंदिर' किस राज्य में स्थित है?	
Ans	🗙 A. तमिलनाडु	
	৵ B. ओडिशा	
	X C. असम	
	🗙 D. मध्य प्रदेश	
		Question ID : 97675530679
Q.9	भारत में जनगणना किस वर्ष में पहली बार हुई थी?	
Ans	X A. 1890	
	★ B. 1921	
	✓ C. 1872	
	X D. 1901	
		Question ID: 97675530693
Q.10	मानवे नेत्र के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?	
	l. प्रकाश कॉर्निया से होकर नेत्र में प्रवेश करता है। ll. परितारिका, पुतली के साइज़ को नियंत्रित करती है।	
	।।।. अभिनेत्र लेंस, किसी वस्तु का सिधा तथा वास्तविक प्रतिबिंब दृष्टिपटल पर बनाता है	1
Ans	🗙 A. II तथा III	
	🗙 B. I तथा III	
	💢 C. I, II तथा III	
	✓ D. I तथा II	
		Question ID : 97675530692
Q.11	राज्य - स्मारक का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है? l. तमिल नाडु – जिंजी किला	
	II. नई दिल्ली – चित्रदुर्ग किला	
	III. राजस्थान – गागरोन किला	
Ans	X A. केवल III	
	🗙 B. ॥ तथा ॥।	
	✓ C. I तथा III	
	🗙 D. केवल I	
		Question ID : 97675530681

	ऊर्जा के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? l. गतिज ऊर्जा = (mv ²)/2 ll. गुरुत्वीय स्थितिज ऊर्जा = mgh lll. शक्ति = कार्य करने में इस्तेमाल हुई ऊर्जा	
	🗙 A. I तथा III	
	🔀 B. I, II तथा III	
	🔀 C. II तथा III	
	৵ D. l तथा ॥	
		Question ID : 97675530691
Q.13	निम्नलिखित में से कौन सा पौधों का एक वर्ग नहीं है?	
Ans	✓ A. प्रोटोकॉर्डेटा	
	🔀 B. ब्रायोफाइटा	
	🗙 C. एंजियोस्पर्म	
	🗡 D. शैवाल	
		Question ID : 97675530690
Q.14	निम्नलिखित में से कौन सा एक तंतु वाद्य यंत्र नहीं है?	
	X A. संगीतमय धनुष	
	🔀 B. वायलिन	
	৵ C. तुरही	
	🗙 D. सितार	
		Question ID : 97675530680
Q.15	वह दर है, जिस पर रिज़र्व बैंक विनिमय बिलों या अन्य वाणिज्यिक पत्रों के लिए तैयार है।	को खरीदने या बदलने
Ans	🗙 A. रिवर्स रेपो दर	
	✓ B. बैंक दर	
	🗙 C. विनिमय दर	
	🗶 D. रेपो दर	
		Question ID : 97675530687
Q.16	औद्योगिक नीति प्रस्ताव भारत में में अंगीकार किया गया था।	
Ans	X A. 1950	
	X B. 1948	
	X C. 1970	
	✓ D. 1956	
		Question ID : 97675530685





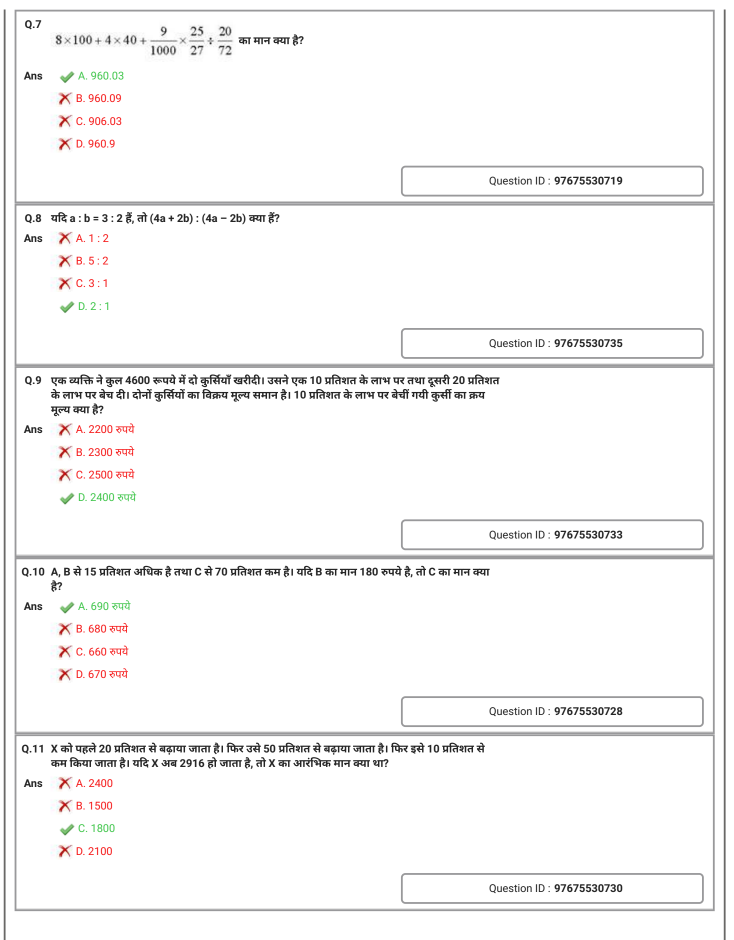
Q.2	सितंबर 2020 में ग्रेट लर्निंग के लिए ब्रांड एंबेसडर के रूप में किसे चुना गया है?	
Ans	🗙 A. श्रेयस अय्यर	
	🗶 B. ऋषभ पंत	
	✔ C. विराट कोहली	
	🗶 D. रोहित शर्मा	
		Question ID: 97675530709
Q.3	1 अप्रैल 2020, को एन. ए. टी. ओ. (NATO) के कितने सदस्य थे?	
Ans	× A. 35	
	★ B. 28	
	✓ C. 30	
	X D. 25	
		Question ID : 97675530705
Q.4	भारत में क्रिकेट टूर्नामेंट के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?	
	।. दलीप ट्रॉफी का फाइनल मैच 4 दिवसीय मैच था। ॥. 2019 – 20 में ईरानी कप शेष भारत द्वारा जीता गया है।	
Ans	# A. ना ही । ना ही ॥	
	🗙 B. केवल II	
	🗙 C. केवल I	
	🗙 D. I तथा II दोनों	
		Question ID : 97675530718
0.5	भारतीय संविधान की अनुसूची राज्य से संबंधित है।	
	भारताय सावधान का अनुसूचा राज्य स संबाधत है। X A. दूसरी	
Allo	✓ B. पहली	
	★ C. चौथी	
	🗙 D. तीसरी	
	D. CICK	
		Question ID : 97675530711
Q.6 Ans	भारतीय संविधान का अनुच्छेद 80 से संबंधित है। 🔀 A. प्रत्येक जनगणना के पश्चात् पुनः समायोजन	
Allo	 ✓ A. प्रत्यक जनगणना क बद्वात् धुन. सनायाजन ✓ B. राज्य सभा की सरंचना 	
	X C. लोक सभा की सरंचना	
	💢 D. संसद का गठन	
		Question ID : 97675530715

aapsee Pannu		
X A. Taapsee Pannu		
Deepika Padukone		
Kangana Ranaut		
Anushka Sharma		
Question ID: 97675530708		
णी के तहत डैन डेविड पुरस्कार 2021 किसने जीता है?		
ग्रॅ. कार्ल जून		
ो. कीथ वेलू		
डॉ. एंथोनी फौसी		
ो. कैथरीन पार्क		
Outstien ID 10767FF20706		
Question ID: 97675530706		
में गाँधी जी ने असहयोग आंदोलन वापस ले लिया था।		
916		
931		
919		
1922		
0 10 07/77700704		
Question ID: 97675530701		
ोगिता – खेल का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है? फप – बेडिमिन्टन कप – फुटबॉल		
॥ ही। ना ही॥		
तथा॥ दोनों		
केवल ।		
नवल II		
Question ID: 97675530717		
वर ने ऑस्कर 2021 में सर्वश्रेष्ठ फ़िल्म का पुरस्कार जीता है?		
मेनारी		
नोमेडलैंड		
गंक		
दे फ़ादर		
0 11 15 07777700707		
Question ID : 97675530707		

Q.12	निम्नलिखित में से कौन सी भाषा भारतीय संविधान की आठवी अनुसूची में वर्णित हैं? I. गुजराती II. पंजाबी	
Ans	🗙 A. केवल II	
	🗙 B. केवल I	
	🗶 C. ना ही । ना ही ॥	
	✔ D. l तथा ll दोनों	
		Question ID: 97675530712
Q.13	भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद संघ की कार्यपालिका शक्ति से संबंधित है?	
Ans	X A. 52	
	✓ B. 53	
	★ C. 54	
	X D. 55	
		Question ID : 97675530713
		Question ID . 97073330713
Q.14	1658-1707 के दौरान किस मुगल शासक ने शासन किया था?	
Ans	🗙 A. जहाँगीर	
	🗶 B. हुमायूँ	
	🗙 C. शाहजहाँ	
	✓ D. औरंगज़ेब	
		Question ID : 97675530700
		Question D. 2707333730
	निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है? I. बाल विवाह निषेध – 1929 II. सती प्रथा का उन्मूलन - 1933	
Ans	🗙 A. केवल II	
	💢 B. l तथा II दोनों	
	✔ C. केवल l	
	🗙 D. ना ही । ना ही ॥	
		Question ID : 97675530699
_		
	किस संवैधानिक संशोधन के द्वारा भारतीय संविधान में वोट देने की आयु 21 से घटाकर	18 कर दी गई थी?
Ans	X A. चवालीसवां	
	X B. बयालीसवां	
	X C. सत्ताइसवां	
	✓ D. इक्सठवां	
		Question ID : 97675530714

. अडिशा . पश्चिम बंगाल . मध्य प्रदेश). उत्तर प्रदेश एंड ट्रायम्फः द मोदी इयर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं? . रामचंद्र गुहा 3. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट . स्टे ऑन रूट	Question ID : 97675530710 Question ID : 97675530704
. मध्य प्रदेश . उत्तर प्रदेश एंड ट्रायम्फः द मोदी इयर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं? . रामचंद्र गुहा . राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	
एंड ट्रायम्फः द मोदी इयर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं? . रामचंद्र गुहा 3. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	
एंड ट्रायम्फ: द मोदी इयर्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं? . रामचंद्र गुहा 3. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	
. रामचंद्र गुहा इ. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	
. रामचंद्र गुहा इ. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	Question ID : 97675530704
. राहुल अग्रवाल और भारती एस. प्रधान . राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	Question ID : 97675530704
. राजीव डोगरा . विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	Question ID : 97675530704
. विक्रम सेठ प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	Question ID : 97675530704
प्स पर एक नई सुरक्षा सुविधा का नाम क्या है जो 'ऑफ-रूट अलर्ट' देता है? . सेफर रूट	Question ID : 97675530704
. सेफर रूट	Question ID : 97675530704
. सेफर रूट	
. रूट अलर्टस). स्टे सेफर	
	Question ID : 97675530703
खित में से किसने मिस वर्ल्ड का खिताब कभी नहीं जीता है?	
. मानुषी छिल्लर	
. रीता फारिया	
ट. गुल पनाग	
. युक्ता मुखी	
	Question ID : 97675530702
 • ₹ • ; ₹	वेत में से किसने मिस वर्ल्ड का खिताब कभी नहीं जीता है? गनुषी छिल्लर गेता फारिया गुल पनाग

Q.2	2.2 दूध तथा पानी के 120 लीटर के एक मिश्रण में पानी 15 प्रतिशत है। नए मिश्रण में पानी को 66 प्रतिशत बनाने के लिए पानी की कितनी मात्रा मिलानी चाहिए?			
Ans				
	🗙 B. 78 लीटर			
	🗶 С. 54 लीटर			
	★ D. 198 लीटर			
		Question ID : 97675530731		
Q.3	निम्नलिखित में से कौन सा सबसे छोटा है?			
Ans	\checkmark A. $\sqrt{13} - \sqrt{11}$			
	X B. $\sqrt{7} - \sqrt{5}$			
	\times c. $\sqrt{8} - \sqrt{6}$			
	\times D. $\sqrt{11} - 3$			
		Question ID : 97675530720		
Q.4	.4 16 संख्याओं का औसत 32 है। यदि अंतिम 6 संख्याओं का औसत 23 है, तो शेष संख्याओं का औसत क्या है?			
Ans	A. 38.4			
	✔ B. 37.4			
	★ C. 35.4			
	X D. 42.4			
		Question ID : 97675530725		
0.5	5 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?			
Q. 3	ानम्नालाखत म स कान सा कथन सहा ह <i>?</i> l. एक वस्तु का क्रय मूल्य 600 रूपये है और इसे 660 रुपये में 10 प्रतिशत के लाभ पर बेचा गया है। ll. एक वस्तु का क्रय मूल्य 400 रूपये है और इसे 160 रुपये में 20 प्रतिशत की हानि पर बेचा गया है।			
Ans	৵ A. केवल I			
	🗙 B. केवल II			
	🗶 C. ना ही। ना ही॥			
	💢 D. l तथा ll दोनों			
		Question ID : 97675530734		
Q.6	निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है? l. 43400 रुपये की एक राशि को P तथा Q के बीच 5 : 9 के अनुपात में बाँटा गया है। रुपये है। ll. A तथा B का अनुपात (1/3) : (1/4) है। यदि A 144 है तो B का मान 192 है।	⁹ का हिस्सा 15500		
Ans				
	🗙 B. केवल II			
	✓ C. केवल I			
	🗙 D. l तथा II दोनों			
		Question ID: 97675530738		



Q.12	रवि ने बोर्ड पर प्रथम 15 प्राकृतिक संख्याएँ लिखी। मनीष ने एक संख्या को मिटा दिया यदि शेष 14 संख्याओं
	का औसन 8 हो जाना है। तो मनीष दारा कौन-मी संख्या मिटाई गई शी?

Ans X A. 10

✓ B. 8

X C. 7

X D. 12

Question ID: 97675530727

Q.13 यदि एक पेन के क्रय मूल्य का 2/3, पेन के विक्रय मूल्य के 50 प्रतिशत के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Ans 🕜 A. 33.33 प्रतिशत

X B. 66.66 प्रतिशत

🗶 C. 50 प्रतिशत

\chi D. 25 प्रतिशत

Question ID: 97675530732

Q.14 1500 रुपये पर 30 प्रतिशत की एकमात्र छूट दी जाती है। यदि 25 प्रतिशत तथा 10 प्रतिशत की दो क्रमिक छूट दी जाए, तो दोनों विक्रय मूल्यों के मध्य क्या अंतर है?

Ans X A. 42.5 रुपये

\chi B. 30 रुपये

🗶 C. 0 रुपये

✓ D. 37.5 रुपये

Question ID: 97675530726

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

।. यदि
$$\sqrt{0.04 \times 0.16 \times x} = \sqrt{0.0064 \times 0.16 \times y}$$
 है, तो

x/y का मान 6 × 10-2 है।

II. यदि
$$0.32 \times 100^p = 32$$
 है, तो p का मान 1 है।

Ans X A. केवल I

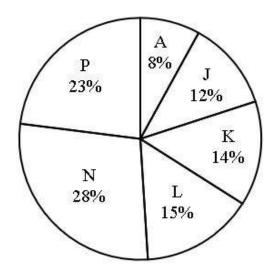
\chi B. ना ही। ना ही॥

\chi D. I तथा II दोनों

Q.16	9.16 तेज गति की ट्रेन (A), धीमी गति से चलने वाली ट्रेन (B) की तुलना में 96 किमी की दूरी एक घंटे कम समय में तय करती है। यदि B की औसत गति, A की तुलना में 16 किमी/घंटा कम है, तो A की औसत गति (किमी/घंटे में) है:		
Ans	X A. 54		
	X B. 60		
	★ C. 64		
	✓ D. 48		
		Question ID : 97675530729	
Q.17	यदि K ^P = 289 (P > 1) है, तो (K + 2) ^P का मान क्या है?		
Ans	X A. 441		
	★ B. 19		
	✓ C. 361		
	X D. 17		
		Question ID : 97675530723	
Q.18	निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?		
	1. $\sqrt{19} - \sqrt{17} > \sqrt{13} - \sqrt{11}$		
	II. $\sqrt[3]{2}$, $\sqrt{3}$ तथा $\sqrt[3]{5}$ में से सबसे बड़ा $\sqrt[3]{5}$ है।		
Ans	🗙 A. केवल II		
	🗙 B. केवल I		
	✔ C. ना ही। ना ही॥		
	💢 D. l तथा II दोनों		
		Question ID : 97675530721	
Q.19	यदि तीन संख्याएँ 3 : 5 : 6 के अनुपात में है तथा उनके वर्गों का योग 630 है, तो सबसे व छोटी संख्या के मध्य का अंतर क्या है?	वड़ी संख्या तथा सबसे	
Ans	X A. 6		
	✓ B. 9		
	★ C. 3		
	★ D. 15		
		Question ID : 97675530736	
Q.20	तीन डिब्बे जिनकी क्षमता 52 कि.ग्रा., 78 कि.ग्रा. तथा 208 कि.ग्रा. है, को तीन तरह की तथा C1 से पूरा भरा गया है। तीनों डिब्बे खाली कर दिए जाते हैं तथा तीनों प्रकार के गेहूँ बाद, मिश्रण को फिर से तीनों डिब्बों में भरा जाता है। तीसरे डिब्बे में A1 वाली गेहूँ की म	को अच्छे से मिलाने के	
Ans	अप, तन्त्रज्ञ प्रतापात स्त्राचा विद्या में नर्त आता हा तासर विद्या में मा पाला गृहु पत्त में	······································	
	X B. 24 कि.ग्रा.		
	X C. 16 कि.ग्रा.		
	X D. 44 कि.ग्रा.		
		Question ID : 97675530737	

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 नीचे दिया गया पाई चार्ट एक राज्य के 6 स्कूलों में पढ़ रही लकड़ियों की संख्या को दर्शाता है। लड़िकयों की संख्या को इन 6 स्कूलों में पढ़ रही लड़िकयों की कुल संख्या के प्रतिशत के रूप में दर्शाया गया है।



K तथा J में पढ़ रही लड़कियों की कुल संख्या, A में पढ़ रही लड़कियों की संख्या की प्रतिशत है?

Ans

🟋 B. 340 प्रतिशत

\chi C. 335 प्रतिशत

\chi D. 315 प्रतिशत

Question ID: 97675530754

Q.2 10000 रूपये पर 8 प्रतिशत की वार्षिक दर से 3 वर्ष के लिए प्राप्त किये गए साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक संयोजन पर) के मध्य क्या अंतर है?

Ans

🥒 A. 197.12 रुपये

\chi B. 182.22 रुपये

\chi C. 175.22 रुपये

🗶 D. 192.12 रुपये

Question ID: 97675530741

Q.3 एक ठोस घनाभ की लंबाई तथा चैड़ाई क्रमश: 40 से.मी. तथा 30 से.मी. है। तीन समान ठोस घनों की भुजा की लंबाई 45 से.मी. है। यदि सभी तीन घनों तथा घनाभ को पिघलाकर 42 से.मी. त्रिज्या वाला एक गोला बनाया गया है, तो घनाभ की ऊँचाई (लगभग) क्या है?

Ans

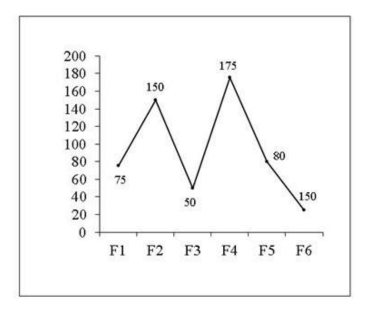
✓ A. 30.90 से.मी.

\chi B. 24.80 से.मी.

🗶 C. 35.60 से.मी.

\chi D. 40.50 से.मी.

Q.4 नीचे दिया गया रेखा चित्र 6 विभिन्न फ्लैटों में रह रहे व्यक्तियों की संख्या को दर्शाता है।



F5 में रह रहे व्यक्तियों की संख्या, F3 में रह रहे व्यक्तियों की संख्या से कितनी प्रतिशत अधिक है?

Ans

\chi B. 37.5 प्रतिशत

\chi C. 16.66 प्रतिशत

\chi D. 50 प्रतिशत

Question ID: 97675530757

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

।. एक अर्धवृत्त की त्रिज्या 28 से.मी. है। अर्धवृत्त की परिधि एक वर्ग के परिमाप के बराबर है। वर्ग तथा अर्धवृत्त के क्षेत्रफल के बीच का अंतर 84 से.मी.² है।

II. यदि एक घनाभ की लम्बाई, चौड़ाई तथा ऊँचाई 20 से.मी., 16 से.मी. तथा 10 से.मी. है, तो कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 1480 से.मी.² होगा।

Ans 📉 A. केवल I

🗶 B. केवल II

√ C. ना ही I ना ही II

\chi D. I तथा II दोनों

Question ID: 97675530752

Q.6 सामान्य गति पर राहुल को अपने स्कूल पहुँचने में 1 घंटा लगता है। यदि राहुल अपनी गति की (4/5) से चलता है, तो उसे अपने स्कूल पहँचने में कितना समय लगेगा?

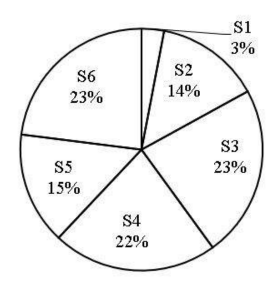
Ans X A. 48 मिनट

🗙 B. 90 मिनट

🥓 C. 75 मिनट

\chi D. 120 मिनट

नीचे दिया गया पाई चार्ट एक देश के 6 राज्यों में वर्षा की मात्रा को दर्शाता है। वर्षा की मात्रा को इन 6 राज्यों में वर्षा की कुल मात्रा के प्रतिशत के रूप में दर्शाया गया है।



यदि इन 6 राज्यों में वर्षा की कुल मात्रा 1440 हैं, तो S3 में वर्षा की मात्रा क्या है?

Question ID: 97675530753

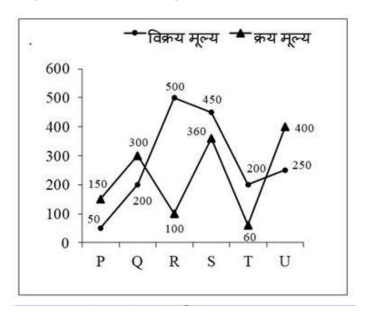
Q.8 P और Q साथ मिलकर एक कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। Q अकेले उसी कार्य को 45 दिनों में पूरा कर सकता है। P अकेले उसी कार्य के आधे को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

Ans

$$\times$$
 c. $33\frac{1}{3}$ दिन \times b. $44\frac{1}{2}$ दिन

Q.9	10 महिलाएं 4 घंटे में 30 वृक्ष काट सकती हैं। यदि 4 महिलाएं चली जाती हैं, तो 8 घंटे में कितने वृक्ष काटे जाएंगे?		
Ans	X A. 22		
	✓ B. 36		
	X C. 18		
	X D. 25		
		Question ID : 97675530745	
Q.10	.10 पहला पाइप अकेले एक टैंक को 24 मिनट में भर सकता है और दूसरा पाइप अकेले उसी टैंक को 18 मिनट में भर सकता है। एक तीसरा पाइप अकेले पूरी तरह से भरे हुए उसी टैंक को 9 मिनट में खाली कर सकता है। शुरुआत में, पहले दो पाइप को 8 मिनट के लिए खोला जाता है। पहले दो पाइप बंद कर दिये जाते हैं तथा तीसरा पाइप भी खोल दिया जाता है। टैंक कितने समय में खाली हो जाएगा?		
Ans	x ★ A. 8 मिनट		
	🗙 B. 9 मिनट		
	✓ C. 7 मिनट		
	Х D. 6 मिनट		
		Question ID: 97675530748	
Q.11	11 एक व्यक्ति द्वारा 8 वर्षों के लिए साधारण ब्याज पर 5 प्रतिशत की वार्षिक दर से एक निश्चित राशि उधार ली गयी है यदि उसे 8 वर्ष के बाद ब्याज के रूप में 200 रूपये चुकाने है, तो उसे कुल कितनी राशि चुकानी है?		
Ans	s 🚀 A. 700 रुपये		
	🔀 B. 800 रुपये		
	🗶 C. 1000 रुपये		
	🗶 D. 500 रुपये		
		Question ID: 97675530739	
		Question ID : 97675530739	

Q.12 नीचे दिया गया रेखा चित्र 6 विभिन्न वस्तुओं के विक्रय मूल्य तथा क्रय मूल्य को दर्शाता है। लाभ = विक्रय मूल्य – क्रय मूल्य, लाभ प्रतिशत = [(लाभ/क्रय मूल्य) × 100]



निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है?

I. वस्तु R पर लाभ प्रतिशत -80 प्रतिशत है

II. वस्तु P, T तथा Q पर कुल लाभ प्रतिशत -13.33 प्रतिशत है

Ans

📉 A. केवल II

🟋 C. केवल I

\chi D. I तथा II दोनों

Question ID: 97675530758

Q.13 यदि बेलन की त्रिज्या में 20 प्रतिशत की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे?

Ans

\chi A. 42.50 प्रतिशत

\chi B. 64.75 प्रतिशत

✓ C. 56.25 प्रतिशत

\chi D. 48.75 प्रतिशत

Question ID: 97675530749

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

।. स्थिर जल में एक नाव की गति 8 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 3 कि.मी./घंटा है। नाव धारा के प्रतिकूल 40 कि.मी. तथा धारा के अनुकूल 88 कि.मी. 14 घंटे में तय कर सकती है।

॥. एक व्यक्ति 3 समान दूरियाँ 6 कि.मी./घंटा, 12 कि.मी./घंटा तथा 15 कि.मी./घंटा की गतियों से तय करता है। उसकी औसत गति 90/7 कि.मी./घंटा है।

Ans

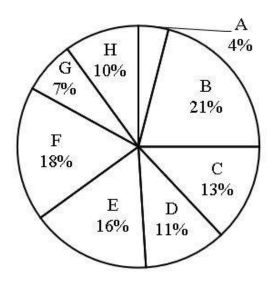
📉 A. केवल II

🗶 B. I तथा II दोनों

X C. केवल I

✔ D. ना ही । ना ही ।।

Q.15 नीचे दिया गया पाई चार्ट रमेश द्वारा 8 विभिन्न वस्तुओं पर खर्च की गयी राशि को दर्शाता है। उनमें से किसी भी एक वस्तु पर खर्च की गयी राशि को इन 8 वस्तुओं पर खर्च की गयी कुल राशि के प्रतिशत के रुप में दर्शाया गया है। इन 8 वस्तुओं पर रमेश द्वारा खर्च की गयी कुल राशि 86000 है।



निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है?

I. B पर खर्च की गयी राशि H पर खर्च की गयी राशि से 9460 अधिक है।

II. B तथा A द्वारा बनाये गए केंद्रिय कोणों के मध्य अंतर 61.2 डिग्री है।

III. F तथा E पर मिलाकर खर्च की गयी कुल राशि तथा A तथा G पर मिलाकर खर्च की गयी कुल राशि के मध्य अंतर 19880 है।

Ans

📉 A. l तथा III दोनों

🥒 B. I तथा II दोनों

🗶 C. केवल II

🟋 D. केवल III

Question ID: 97675530755

Q.16 एक सम षटकोण का क्षेत्रफल 150√3 से.मी.² है। षटकोण का परिमाप आयत के परिमाप के बराबर है। यदि आयत की लम्बाई, आयत की चौड़ाई से 6 से.मी. अधिक है, तो आयत का क्षेत्रफल क्या होगा?

Ans

\chi A. 218 से.मी.²

🗶 B. 256 से.मी.²

🗶 C. 198 से.मी.²

✓ D. 216 से.मी.²

Q.17 A अकेले एक कार्य को 30 दिनों में कर सकता है। B अकेले उसी कार्य को 25 दिनों में कर सकता है। A तथा B द्वारा मिलकर उसी कार्य को करने में लिया गया समय C द्वारा अकेले उसी कार्य को करने में लिए गये समय के सामान है। A, B तथा C मिलकर उसी कार्य को कितने दिनों में करेंगे?

Ans

× A 6
$$\frac{7}{11}$$
 दिन

$$\times$$
 в. $5\frac{2}{11}$ दिन

$$\chi$$
c. $5\frac{3}{11}$ दिन

Question ID: 97675530747

Q.18 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

l. यदि एक राशि साधारण ब्याज पर 5 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से स्वयं की दोगुना हो जाती है, तो यह समान समय में साधारण ब्याज पर 25 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से स्वयं की छह गुना हो जाएगी।

II. यदि एक राशि साधारण ब्याज पर 6 वर्षों में स्वयं की चार गुना हो जाती है, तो यह साधारण ब्याज पर 12 वर्षों में स्वयं की सात गुना हो जाएगा।

Ans 🔀 A. ना ही। ना ही।।

🗶 B. केवल I

🗶 C. केवल II

✔ D. I तथा II दोनों

Question ID: 97675530740

Q.19 एक 500 मीटर लम्बी रेलगाड़ी 20 मीटर/सेकण्ड की गति से चल रही है। एक 600 मीटर लम्बे प्लेटफार्म को रेलगाड़ी कितने समय में पार कर लेगी?

Ans X A. 30 सेकण्ड

🗙 B. 45 सेकण्ड

\chi C. 40 सेकण्ड

✓ D. 55 सेकण्ड

Q.20 नीचे दी गयी तालिका पाँच क्रमागत दिनों में तीन दुकानों द्वारा बेचे गए पंखों की संख्या को दर्शाती है।

दिन	दुकान		
	J	K	L
D1	86	92	108
D2	48	116	32
D3	94	108	82
D4	54	36	92
D5	48	84	112

R – दिये गए दिनों में K तथा J द्वारा बेचे गए पंखों की संख्या के मध्य अंतर।

K – इन दुकानों द्वारा D1, D3 तथा D4 में बेचे गए पंखों की कुल संख्या।

R, M का कितना प्रतिशत है?

Ans X A. 14.98 प्रतिशत

\chi B. 13.56 प्रतिशत

✓ C. 14.10 प्रतिशत

\chi D. 12.36 प्रतिशत

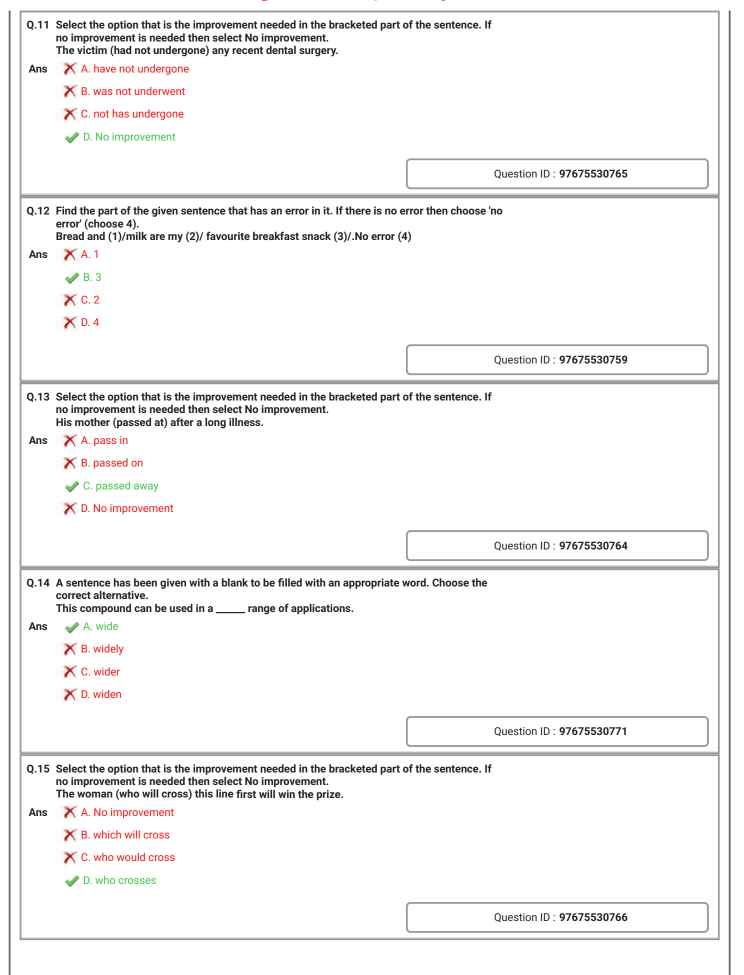
Question ID: 97675530756

Ouestion ID: 97675530772

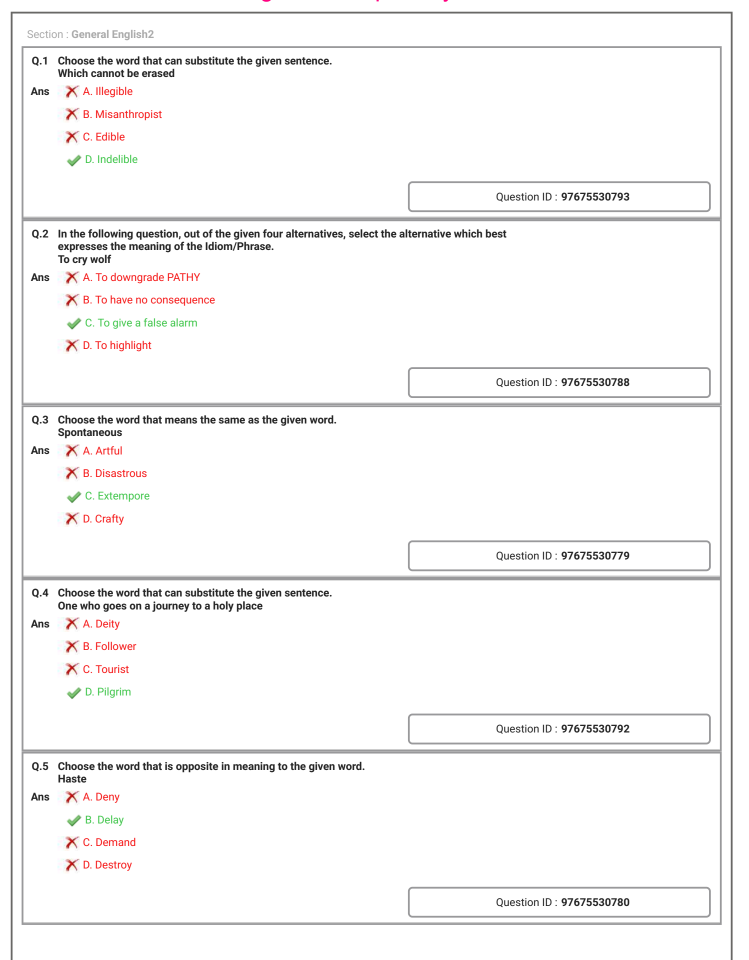
Section: General English1 Q.1 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. The IT project has to be submitted _____ tomorrow evening. Ans A. by X B. unless X C. with X D. on Question ID: 97675530770 Q.2 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative. Which source you have _____ for this file? X A. surrendered X B. halted C. considered X D. process

Q.3	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Financial literacy can P. enable an individual to build Q. distinguish what he buys, what R. up a budgetary guide, to S. he spends, and what he owes		
Ans	✓ A. PRQS		
	★ B. PSQR		
	X C. QPSR		
	X D. SRQP		
		Question ID : 97675530775	
Q.4	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate v correct alternative. You need to why you cannot attend the meeting.	vord. Choose the	
Ans	X A. exempt		
	X B. violate		
	C. explain		
	X D. associate		
		Question ID: 97675530773	
Q.5	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Blood donation refers P. to people so it helps Q. people donate their blood R. them with their health problems S. to a practice where		
	→ B. SQPR		
	★ C. PSQR		
	D. QSRP		
		Question ID: 97675530774	
Q.6	6 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error then choose 'no error' (choose 4). Some airlines allow passengers to (1)/upgrade at the spot with a swipe (2)/of a credit card once onboard (3)/.No error (4)		
Ans	✓ A. 2		
	★ B. 3		
	★ C. 1		
	X D. 4		
		Question ID: 97675530762	

Q.7	The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph. P. Black nationalism was a political and social movement prominent in the 1960s and early '70s in the United States. Q. It sought to acquire economic power and to infuse among blacks a sense of community. R. Many adherents assumed the eventual creation of a separate black nation by African Americans. S. The movement, which can be traced back to Marcus Garvey's Universal Negro Improvement Association of the 1920s. A. SRQP	
	★ B. QPSR	
	✓ C. PSQR	
	D. RQSP	
		Question ID: 97675530777
Q.8	Rearrange the parts of the sentence in the correct order. Insulin is one P. of the most essential Q. helps in the smooth R. functioning of our body S. fluids of our body that	
Ans	X A. SQPR	
	B. PSQR	
	X C. QRSP X D. RSQP	
	D. Nour	
		Question ID : 97675530776
	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error then choose 'no error' (choose 4). The sooner you send the (1)/files, easier it will (2)/for me to process the report (3)/.No error (4)	
Ans	X A. 1	
	★ C. 3	
	✓ D. 2	
	Ť	
		Question ID : 97675530760
Q.10	10 Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of the sentence. If no improvement is needed then select No improvement. I (have written) three short stories since breakfast.	
Ans	✓ A. No improvement	
	B. have been write	
	C. would have written	
	D. am writing	
		Question ID : 97675530767



Q.16	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vacorrect alternative. All aeroplanes operate an envelope of stability.	vord. Choose the
Ans	An aeropianes operate an envelope of stability.	
	✓ B. in	
	× C. to	
	X D. off	
	D. 011	
		Question ID : 97675530769
Q.17	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error' (choose 4). Red pigments are (1)/ not commonly founded (2)/in living organisms (3)	
Ans	X A. 3	
	★ B. 1	
	✓ C. 2	
	X D. 4	
		Question ID : 97675530763
0.18	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e	rror then choose 'no
4	error' (choose 4). You should understand that (1)/its not that easy to make (2)/adjustment (3)/.No error (4)	
Ans	X A. 1	
	★ B. 3	
	★ C. 4	
	✓ D. 2	
		Question ID : 97675530761
Q.19	Choose the word that means the same as the given word. Spendthrift	
Ans	X A. Cluster	
	✓ B. Prodigal	
	C. Cautious	
	X D. Preen	
		Question ID: 97675530778
Q.20	Select the option that is the improvement needed in the bracketed part on improvement is needed then select No improvement. The doctor (would have left) the clinic by the time I reach there.	of the sentence. If
Ans	X A. will leave	
	✓ B. will have left	
	X C. No improvement	
	X D. should leave	
		Question ID: 97675530768



Q.6	In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Next to nothing		
Ans	X A. To fabricate		
	✓ B. Hardly anything		
	X C. Without response		
	X D. To rebuff without consideration		
		Question ID: 97675530786	
Q.7	Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Haughty		
Ans	X A. Clamour		
	★ B. Coerce		
	C. Modest		
	X D. Master		
		Outstion ID + 0767FF20704	
		Question ID : 97675530781	
Q.8	8 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word.		
Ans	X A. Pammphlet		
	X B. Pamflet		
	X C. Pampphlet		
	✓ D. Pamphlet		
		Question ID: 97675530785	
		Question ID . 97073330763	
Q.9	In the given question, four words are given out of which one word is corthe correctly spelt word.	rectly spelt. Choose	
Ans	X A. Preccariously		
	✓ B. Precariously		
	C. Precarioussli		
	D. Precarioussly		
		Question ID : 97675530784	
		Question ID . 97073330704	
Q.10	Q.10 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. On a roll		
	On a ron		
Ans	X A. To meet a tragedy		
Ans			
Ans	X A. To meet a tragedy		
Ans	✗ A. To meet a tragedy✗ B. Running fast		
Ans	★ A. To meet a tragedy★ B. Running fast✔ C. In the midst of successes		
Ans	★ A. To meet a tragedy★ B. Running fast✔ C. In the midst of successes	Question ID: 97675530787	

Q.11	In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word.	
Ans	X A. Assparagus	
	★ B. Asspargus	
	✓ C. Asparagus	
	X D. Aspparagus	
		Question ID : 97675530783
Q.12	In the given question, four words are given out of which one word is corn	rectly spelt. Choose
	the correctly spelt word.	
Ans	X A. Neffariuos	
	X B. Neffarious	
	C. Nefarrious	
	✓ D. Nefarious	
		Question ID : 97675530782
		question ib : 5767656762
Q.13	13 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. To end in smoke	
Ans	X A. To reach goal	
	✓ B. To come to nothing	
	X C. To admire oneself	
	X D. To gain significance	
		Question ID: 97675530789
Q.14	Choose the word that can substitute the given sentence. One who helps others	
Ans	✓ A. Samaritan	
	X B. Trainee	
	C. Hypocrite	
	X D. Linguist	
		Question ID : 97675530790
Q.15	Choose the word that can substitute the given sentence. An assembly of listeners	
Ans	X A. Crowd	
	B. Atheist	
	C. Public	
	✓ D. Audience	
		Question ID : 97675530791

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 16

Q.16 Based on the passage, what happens due to consumption of ozone layer?

Ans A. It cools the earth unnaturally.

X B. The UV beams melts the core of protection.

X C. It has caused the ice sheets to melt rapidly.

✓ D. The UV beams come straightforward to the earth.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 17

Q.17 According to the passage, which of the following statement is incorrect?

Ans X A. Every nation needs to be superior to the other and in this procedure all are overlooking nature.

B. With the improvement of science and innovation, humans are preserving nature.

X C. These days we can see inopportune downpours, dry spells, and so forth in the various pieces of the globe.

X D. An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 18

Q.18 What can we control to stem atmospheric deviation?

Ans X A. Natural components

B. The ozone layer can be corrected

C. Human made components

X D. We can control both human and natural components.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 19

Q.19 The aptest title for the passage is-

Ans X A. Developing nations and global warming

X B. How to stem global warming?

C. Unnatural Weather Change

X D. Developed countries and global warming

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

The 21st-century world transforms into a universe of rivalries. Every nation needs to be superior to the other and every nation is contending with the other to demonstrate to be superior to the next. In this procedure, all are overlooking nature. As a result of setting nature aside during the time spent advancing, issues like an unnatural weather change have been omitted as a danger.

Basically an unnatural weather change is the procedure of proceeding with increment of the temperature of the world's surface. Nature has given a great deal of endowments to us yet the age is so unforgiving on them that they begin to utilize nature for their own advantages which drives it to the way of pulverization. Elements like deforestation, ozone harming substances, consumption of the ozone layer are assuming a functioning job in a worldwide temperature alteration. As we realize that the ozone layer shields the earth from the unsafe bright beams of the sun. In any case, because of the consumption of the ozone layer, the UV beams come straightforwardly to the Earth and that warms the Earth as well as causing various maladies among the individuals of the Earth. Again because of a worldwide temperature alteration distinctive abnormal conduct of nature can be seen on this planet. These days we can see inopportune downpours, dry spells, well of lava emission and so forth in the various pieces of the globe. An unnatural weather change likewise prompts the ice sheets to dissolve. Then again, contamination is believed to be another significant reason for an unnatural weather change. With the improvement of science and innovation, humans are dirtying nature and that adds fills to a dangerous atmospheric deviation.

An Earth-wide temperature boost can't be halted absolutely as some characteristic elements are likewise answerable for it. Yet, we can control it by controlling the human-made components that cause a dangerous atmospheric deviation.

SubQuestion No: 20

Q.20 The synonym of the word "maladies" is?

Ans

A. Ailment

X B. Placate

X C. Plethora

X D. Panacea

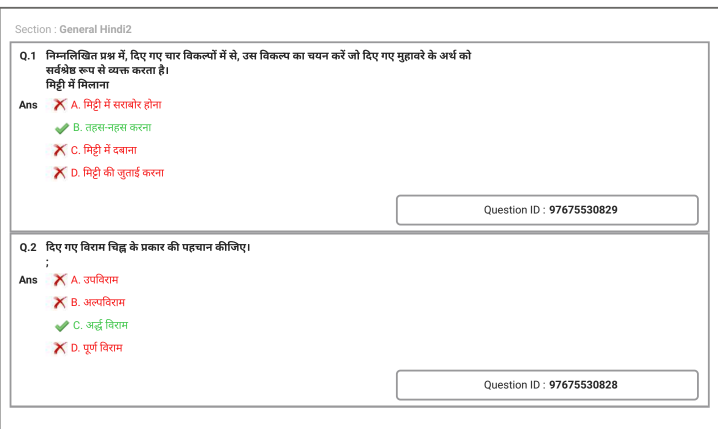
Question ID: 97675530799

Q.3 'हे' का प्रयोग हमेशा किस कारक के साथ किया जाता है?	
Ans 🗼 A. संबोधन	
🗶 B. संप्रदान	
🗶 C. करण	
🗶 D. कर्म	
	Overting ID - 0767FF00046
	Question ID : 97675530816
Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विदेशज शब्द नहीं है?	
Ans X A. अदालत	
🗶 B. स्कूल	
🗶 C. बारूद	
✔ D. हाथ	
	Question ID : 97675530804
Q.5 दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
उसका कहना मान लो पछताना पड़ेगा।	
Ans X A. ताकि	
🗙 B. कदापि	
✔ C. अन्यथा	
💢 D. जिससे	
	Question ID : 97675530812
Q.6 दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए। आज पूरे देश में भ्रष्टाचार फैला है।	
Ans X A. सदा से	
🗶 B. कभी से	
🗙 C. चारों और	
✔ D. चारों ओर	
	Question ID : 97675530811
Q.7 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द बहुवचन है?	
Ans X A. मिठास	
৵ B. भाग्य	
🗶 C. सहायता	
🗶 D. आकाश	
	Question ID: 97675530819

Q.8	दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए। आओ पेड़ो के के नीचे आराम करो।	
Ans	🗶 A. टोली	
	🗶 B. ફ્રાંड	
	🗙 C. दस्ता	
	✔ D. झुरमुट	
		Question ID : 97675530815
		Question ID . 97675530615
Q.9	दिए गए वाक्य में भूतकाल का भेद ज्ञात कीजिए। निकट भूत में कार्य व्यापार की सपन्नता का सूचक है।	
Ans	🗙 A. सामान्य भूत	
	🗙 B. पूर्ण भूत	
	🗶 C. अपूर्ण भूत	
	✓ D. आसन्न भूत	
		Question ID : 97675530817
		Question ID . 97073330817
Q.10	दिए गए शब्दों की संधि ज्ञात कीजिए। श्री + ईश	
Ans	🗙 A. श्रीर्दश	
	৵ B. श्रीश	
	★ C. প্রিश	
	🗶 D. श्रिर्देश	
		Question ID : 97675530800
Q.11	दिए गए शब्द में प्रत्यय ज्ञात कीजिए। कतरनी	
Ans	৵ A. नी	
	X B. कत	
	⋉ С. क	
	🗶 D. रनी	
		Question ID : 97675530802
	निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	✔ A. अहल्या	
	🗙 B. अहील्या	
	X C. अहीलया	
	🗙 D. अहिल्या	
		Question ID: 97675530808

Q.13 दिए गए शब्द का समास विग्रह ज्ञात कीजिए। देवकृत	
Ans 🧳 A. देव द्वारा कृत	
🗙 B. देव में कृत	
🔀 C. देव के लिए कृत	
🔀 D. देव को कृत	
	Question ID : 97675530803
Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?	
Ans 🗙 A. दही	
🗙 B. दुकानदार	
🗙 C. पानी	
✔ D. सरकार	
	Outstier ID - 0767F500040
	Question ID: 97675530818
Q.15 दिए गए वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए। जो इन्द्रियों द्वारा न जाना जा सके	
आ इन्द्रिया द्वारा न जाना जा सक Ans 🛷 A. अतीन्द्रीय	
🗙 B. इन्द्रिणों	
🗙 C. अन्तद्रीय	
🗙 D. अइन्द्रियाँ	
	Question ID: 97675530813
Q.16 दिए गए वाक्य में विशेषण का प्रकार ज्ञात कीजिए। कुछ किताबें मेज पर बिखरी पड़ी थी।	
Ans X A. परिमाणवाचक	
🔀 B. गुणवाचक	
🗙 C. संकेतवाचक	
✔ D. संख्यावाचक	
	Outstier ID - 0767FF00007
	Question ID : 97675530807
Q.17 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द युग्म सही नहीं है?	
Ans 🗙 A. गुड़-गूढ़ = शक्कर-गंभीर	
🗙 B. गण-गण्य = समूह-गिनने योग्य	
🗙 C. डीठ-ढीठ = दृष्टि-निडर	
✔ D. टुक-टूक = थोड़ा-देखना	
	Question ID : 97675530814





Q.3	े निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरें के अर्थ की सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। कान में तेल डालकर बैठना	
Ans	🗙 A. साफ मना कर देना	
	✔ B. ध्यान न देना	
	🗶 C. कुछ न सूझना	
	🗙 D. शर्मिंदा होना	
		Out at the ID + 07/77550000
		Question ID : 97675530830
Q.4	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। ऊँट के मुँह में जीरा	, मुहावरे के अर्थ को
Ans	🗙 A. अत्यंत कठिन काम	
	🗙 B. अत्यंत आसान काम	
	🗙 C. ऊँट के मुँह में जीरा डालना	
	🥓 D. शरीर के अनुसार चीज का न होना	
		0 11 15 0-1-1-1
		Question ID : 97675530825
Q.5	रिक्त स्थान में दिए गए चार विकल्पों में उस विकल्प का चयन करे जो दिए गए मुहावरे के व्यक्त करता है। साइकिल रेस जीतने के लिए रोहन ने दिया।	ज्थर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से
Ans	🗙 A. दूध की मक्खी	
	🗙 B. मुँह तोड़ जवाब दिया	
	✔ C. आकाश पाताल एक कर दिया	
	💢 D. दाँतो तले अंगुली दबाना	
		Question ID: 97675530832
		Question ib . 97073330032
Q.6	दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए। आंधी कभी भी आ सकती है।	
Ans	🗙 A. संकेतार्थक	
	✔ B. संभावनार्थक	
	🗙 C. संदेहार्थक	
	💢 D. समार्थ्य सूचक	
		Question ID : 97675530821
	0.00 %) 2.00 %	
Q./ Ans	निम्नलिखित में से कौन सा मिश्र वाक्य का उदाहरण नहीं है? 🕜 A. फायदे वाला काम करो।	
Allo	X B. वह वहाँ रहती है जहाँ बहुत हरियाली है।	
	 ८. वह यहा रहता है जहां बहुत होत्यांता है। ८. मैं उस आदमी से मिला, जो बहुत बेइमान है। 	
	➤ D. जब दादा जी ने पर्स खोला तब पैसे दे दिए।	
	्राप्त अने वावा आ । तथा खासा सब वस व विदे।	
		Question ID : 97675530824

Q.8	किसी के कथन को प्रस्तुत करने के लिए किस चिह्न का प्रयोग किया जाता है?	
Ans	🗙 A. योजक	
	🗙 B. विवरण	
	X C. हंसपद	
	৵ D. उद्धरण	
		Question ID : 97675530831
Q.9	निम्नलिखित में से कौन सा प्रथम पुरूष का उदाहरण है?	
	х А. वह	
	✓ B. मैं	
	र् C. रीम	
	🗶 D. तुम	
		Question ID: 97675530822
Q.10	दिए गए वाक्य का पक्ष ज्ञात कीजिए। रेलगाड़ी जा रही थी।	
Ans	X A. अपूर्ण	
	⋉ В. पूर्ण	
	र् ॅ C. नित्य	
	❤️ D. सातत्य बोधक	
		Question ID : 97675530820
Q.11	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए	मुहावरे के अर्थ को
	सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। गुलर का फूल होना	
Δns	्रेस का फूल होना 🗙 A. स्पष्ट दिखाई देना	
7410	✓ B. कभी-कभी दिखाई देना	
	🗙 C. कभी भी दिखाई न देना	
	🗙 D. व्यर्थ की बात करना	
		Question ID : 97675530834
Q.12	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। इधर की उधर लगाना	मुहावरे के अर्थ को
Ans	✓ A. चुगली करना	
	X B. विश्वास समाप्त करना	
	X C. विश्वास करना	
	🗙 D. करारा जवाब देना	
		Question ID: 97675530826

Q.13	दिए गए शब्दों के समूह के लिए उचित लोकोक्ति का चयन कीजिए। सपूत पालने से ही पहचाने जाते हैं	
Ans	✔ A. होनहार बिरवान के होत चीकने पात	
	💢 B. खोदा पहाड़ निकली चुहियाँ	
	🗙 C. अपनी खिचड़ी अलग पकाना	
	🗙 D. जल में रहकर मगर से बैर	
		Question ID: 97675530827
Q.14	निम्नलिखित में से शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए- चिर-चीर	
Ans	🗙 A. रास्ता-पंक्षी	
	✔ B. दीर्घ-कपड़ा	
	🗶 C. रत्न-रास्ता	
	🗙 D. खराब-जागरण	
		Question ID : 97675530833
Q.15	दिए गए वाक्य के प्रकार की पहचान कीजिए। चोर घर में घुसे और पुलिस आ गई।	
Ans	৵ A. संयुक्त	
	⋉ В. मिश्र	
	X C. उपवाक्य	
	X D. सरल	
		Question ID : 97675530823
	Comprehension:	
	एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने। ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपिर है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता िक वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे निदयों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ़ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर निदयाँ हमेशा के लिए सूख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पितयों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।	
	SubQuestion No : 16	
Q.16	बरफ पिघलने पर समुद्र का असर किस प्रकार होगा?	
Ans	💢 A. समुद्र का पानी ठंडा हो जाएगा।	
	🗡 B. समुद्रीय तट पर सभी जीव मर जाएंगे।	
	🗶 C. समुद्र के अंदर ज्वार भाटा आ जायेगा।	
	🥓 D. उसका जल स्तर बढ़ेगा और टापू तटीय देश डूब जाएंगे।	
		Question ID : 97675530840

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोडते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुडता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समृद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 17

Q.17 जो इक्कीस ऐसे देश हैं जो वायमण्डल में लगभग 80 % कार्बन डाइऑक्साइड छोडते हैं उनमे सर्वोपरि कौनसा

Ans 💢 A. ब्रिटैन

🥓 B. अमेरिका

X C. चीन

🟋 D. भारत

Question ID: 97675530837

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पडने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुड़ता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 18

Q.18 'ग्लोबल वार्मिंग के कारण ग्लेशियर मनुष्य के लिए हानिकारक है' से अभिप्राय क्या है?

\chi B. अब सरदी में गरमी और गरमी में सरदी होगी।

💢 C. अब मनुष्य पहाड़ी इलाके में बरफ नहीं देख पायेगा।

X D. अब मनुष्य ग्लेशियर की सैर नहीं कर पायेगा।

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोड़ते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढ़ते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसुन पर दिखाई पडने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकडता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समद्र के जलस्तर में वद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 19

Q.19 ग्लोबल वार्मिंग से क्या तात्पर्य है?

Ans 📉 A. चारों तरफ गरमी होना।

🥓 B. पृथ्वी के तापमान में अप्रत्याशित वृद्धि

\chi C. पृथ्वी के तापमान का गिरता स्तर

\chi D. सरदी में बरफ के साथ गरमी होना।

Question ID: 97675530836

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

ग्लोबल वार्मिंग की समस्या निरंतर बढ़ती जा रही है। इस समस्या का कारण मनुष्य ही है। आने वाली पीढ़ी चैन से सांस लेने के बजाय अपने अस्तित्व को बचाने के लिए संघर्ष करती नजर आएंगी। इक्कीस ऐसे औद्योगिक देश हैं, जो वायुमंडल में लगभग 80% कार्बन डाइऑक्साइड छोडते हैं जिनमें अमेरिका सर्वोपरि है। बढते तापमान का दूरगामी परिणाम हमारे देश की जीवन रेखा कहलाने वाले मॉनसून पर दिखाई पड़ने लगा है। अब पता नहीं चलता कि वर्षा कब आएगी और कितने समय रहेगी। तापमान बढ़ने से हिमालयी ग्लेशियरों के पिघलने की दर तेजी से बढ़ रही है। इससे नदियों में ज्यादा पानी आएगा जो बाढ की मुसीबत पैदा करेगा और फिर नदियाँ हमेशा के लिए सुख जाएंगी। गंगा को जीवनदान देने वाला गंगोत्री ग्लेशियर 30 मीटर सालाना की दर से सिकुडता जा रहा है। बर्फ पिघलने से स्वाभाविक रूप से समुद्र के जलस्तर में वृद्धि होने लगी है, जिसकी वजह से कई टापुओं और विभिन्न तटीय देशों के डूबने का खतरा बना हुआ है। जलस्तर में बढ़ोतरी के साथ-साथ समुद्रीय जल का तापमान भी बढ़ता जा रहा है। भौगोलिक परिवर्तन के साथ-साथ ग्लोबल वार्मिंग से जैवमंडल भी काफी प्रभावित हो रहा है। न सिर्फ स्थलीय और जलीय जीव जंतुओं मैं बल्कि वनस्पतियों में भी कई परिवर्तन दिखाई दे रहे हैं।

SubQuestion No: 20

Q.20 उपयुक्त गद्यांश का शीर्षक ज्ञात कीजिए।

Ans X A. ग्लेशियर हानि

X C. मनुष्य की मित्र ग्लोबल वार्मिंग

🗶 D. ग्लोबल वार्मिंग के लाभ



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092. www.dsssb.delhiqovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	iON Digital Zone iDZ 1 Sector 62
Test Date	12/11/2021
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	Junior Clerk

Section: General Ability1

- Q.1 Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.
 - 1. BRANCE
 - 2. BRANDS
 - 3. BRAS
 - 4. BRACELET
 - 5. BRAINS

Ans X A. 41532

X B. 41523

X C. 45132

✓ D. 45123

Question ID: 54062623468

Q.2 In the following question, four pairs are given. The letters on left side of (-) is related to the letters on the right side of (-) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.

Ans

X A. BTA - FAG

✓ B. NQT – RYZ

X C. ZGT - DNZ

X D. UMR - YTX

Question ID: 54062623472

Q.3 9 girls G1, G2, G3, G4,G5, G6, G7, G8 and G9 likes one purse from P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8 and P9 (not necessarily in the same order). No two girls like same purse. G2 and G7 likes a odd numbered purse. G6 doesn't like P4 or P2 or P6. G9 likes P3. G4 likes either P2 or P4. G1 likes P8. G3 and G8 don't like odd numbered purse.

Which of the following statement(s) can be correct?

- I. G5 don't like P5.
- II. G6 likes P3.

III. G8 don't like a even numbered purse.

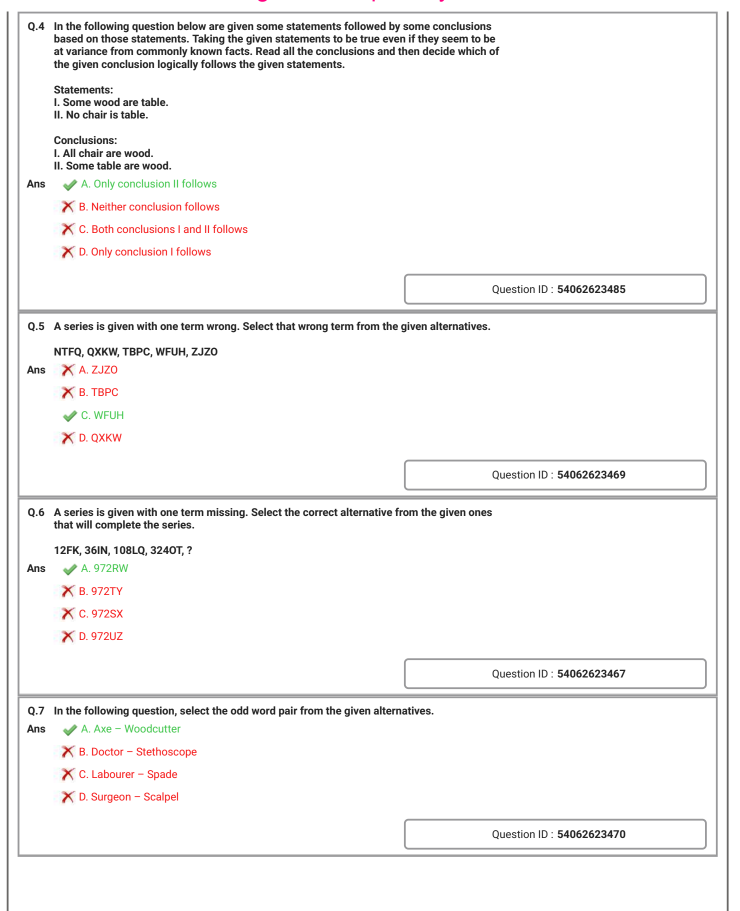
Ans

X A. Only III

X B. I and III

X C. II and III

D. Only I



 ★ B. IJKLM ★ C. KLMNP ★ D. PQRST n a certain code language, 'He has a temperature' is written as 'or sf lp oul' is written as 'lp dz sq lt', 'Soul is at peace' is written as 'lt sl to ae'. It sl to ae'. It sl to ae ★ A. ue ae ★ B. sf dz ★ C. lt lp ★ D. sf ae 	Question ID : 54062623471 ue', 'A body have What is the code for Question ID : 54062623478
n a certain code language, 'He has a temperature' is written as 'or sf lp to oul' is written as 'lp dz sq lt', 'Soul is at peace' is written as 'lt sl to ae'. Is soul a' in that code language? A. ue ae B. sf dz C. lt lp	ue', 'A body have What is the code for
n a certain code language, 'He has a temperature' is written as 'or sf lp oul' is written as 'lp dz sq lt', 'Soul is at peace' is written as 'lt sl to ae'. Voul a' in that code language? A. ue ae B. sf dz C. lt lp	ue', 'A body have What is the code for
oul' is written as 'lp dz sq lt', 'Soul is at peace' is written as 'lt sl to ae'. I soul a' in that code language? A. ue ae B. sf dz C. It Ip	ue', 'A body have What is the code for
oul' is written as 'lp dz sq lt', 'Soul is at peace' is written as 'lt sl to ae'. I soul a' in that code language? A. ue ae B. sf dz C. It Ip	What is the code for
➤ B. sf dz C. It Ip	Ougotion ID : E4062622479
✓ C. It Ip	Ougotion ID : E4062622479
	Ougotion ID : E4062622479
X D. sf ae	Ougotion ID : E4062622479
	Ougation ID : E4062622479
	Question ib . 34002023476
n the following question, select the related letter pair from the given alt	ernatives.
AN: QDS::?	
X A. AJT : BMX	
➤ B. KBC: LYH	
C. LNT : MRY	
✓ D. DGL : EJQ	
	Question ID : 54062623474
1 Nine boys L, M, N, P, Q, R, S, T and V are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). R is fourth to the right of L. L is third to the right of M. V is fourth to the left of M. P is to the immediate left of L. N is third to the right of T. Q is second to the left of S.	
Which of the following statement(s) is/are correct? N is second to the left of P. M is to the immediate right of T. I. V is fourth to the right of T. J. S and R are not immediate neighbours.	
X D. I and III	
	Question ID: 54062623483
li efs V	AN: QDS::? A. AJT: BMX B. KBC: LYH C. LNT: MRY D. DGL: EJQ ine boys L, M, N, P, Q, R, S, T and V are sitting around a circular table factor (not necessarily in the same order). R is fourth to the right of L. L. f. M. V is fourth to the left of M. P is to the immediate left of L. N is third second to the left of S. Thich of the following statement(s) is/are correct? N is second to the left of P. M is to the immediate right of T. V is fourth to the right of T.

	2 Eight women P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). T is second to the left of P. V is third to the left of T. W is to the immediate left of T. S is second to the right of W. Q is third to the right of U.	
	Which of the following statement(s) is/are correct? I. R is third to the right of S. II. T is to the immediate right of S.	
Ans	X A. Only II	
	X B. Neither I nor II	
	✓ C. Only I	
	D. Both I and II	
		Question ID : 54062623482
Q.13	Six girls A, B, C, D, E and F are sitting in a row facing towards north (not same order). D is second to the right of E. B is second to the left of E. C left of B. F is second to the right of C. Who is sitting to the immediate r	is to the immediate
Ans	X A. F	
	★ B. D	
	✓ C. A	
	★ D. B	
		Question ID : 54062623480
Q.14	In the following question below are given some statements followed by based on those statements. Taking the given statements to be true eve at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given statements.	n if they seem to be
Q.14	based on those statements. Taking the given statements to be true eve	n if they seem to be
Q.14	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L.	n if they seem to be
Q.14	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K.	n if they seem to be
	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. III. Some L are H.	n if they seem to be
	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows	n if they seem to be
	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows	n if they seem to be
	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows	n if they seem to be
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows	Question ID : 54062623486
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. X A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows D. Neither conclusion follows	Question ID : 54062623486
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. X A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows D. Neither conclusion follows	Question ID : 54062623486
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows D. Neither conclusion follows In the following question, select the related letter pair from the given at RUBS: HYYV::?	Question ID : 54062623486
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows D. Neither conclusion follows In the following question, select the related letter pair from the given at RUBS: HYYV::?	Question ID : 54062623486
Ans	based on those statements. Taking the given statements to be true ever at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No H is L. II. Some K are L. Conclusions: I. Some L are K. II. Some L are H. X A. Only conclusion II follows B. Only conclusion I follows C. Both conclusions I and II follows D. Neither conclusion follows In the following question, select the related letter pair from the given at RUBS: HYYV::? X A. HUND: WMYM B. LABT: GYEP	Question ID : 54062623486

Q.16	6 Ages of six boys A, B, C, D, E and F are compared. Age of only four boys is more than the age of B. Age of A is more than D but less than E. Number of boys having age less than B are same as the number of boys having age less than F. Age of C is more than F but less than D.	
	Which of the following statement(s) is/are correct? I. Age of B is same as the age of F II. Age of E is the maximum	
Ans	A. Only I	
	✓ B. Both I and II	
	C. Neither I nor II	
	D. Only II	
		Question ID : 54062623481
Q.17	In a certain code language, 'She is your wife' is written as 'qs bt on fj', 'Yo written as 'on eq bt dl', 'Is he aware' is written as 'bt ef rm'. What is the cothat code language?	
Ans	X A. qs rm	
	X B. fj dl	
	C. bt on	
	X D. bt dl	
		0 1: 10 5404400470
		Question ID : 54062623479
Q.18	In a certain code language, 'ZONES' is written as 'DSRIW'. What is the cothat code language?	de for 'SPECIAL' in
Ans	X A. WTIMGEP	
	✓ B. WTIGMEP	
	C. WTIGMPE	
	X D. WITGMEP	
		0 1: 10 5404400174
		Question ID : 54062623476
Q.19	In the following question, select the related letters from the given altern	atives.
	RM:YT::AJ:?	
Ans	X A. NQ	
	X B. HR	
	C. IR	
	✓ D. HQ	
		Question ID : 54062623473
Q.20	In a certain code language, 'TRAP' is written as '10', 'ROM' is written as code for 'LAB' in that code language?	10'. What is the
Ans	X A. 9	
	★ B. 8	
	★ C. 7	
	✓ D. 6	
		Ougation ID : F400000177
		Question ID : 54062623477

Section : General Ability2

Q.1 If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?



Ans









Question ID: 54062623505

Q.2 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. Some J are T.

II. No T is X.

III. Some X are C.

Conclusions:

I. Some T are J.

II. Some J are not X.

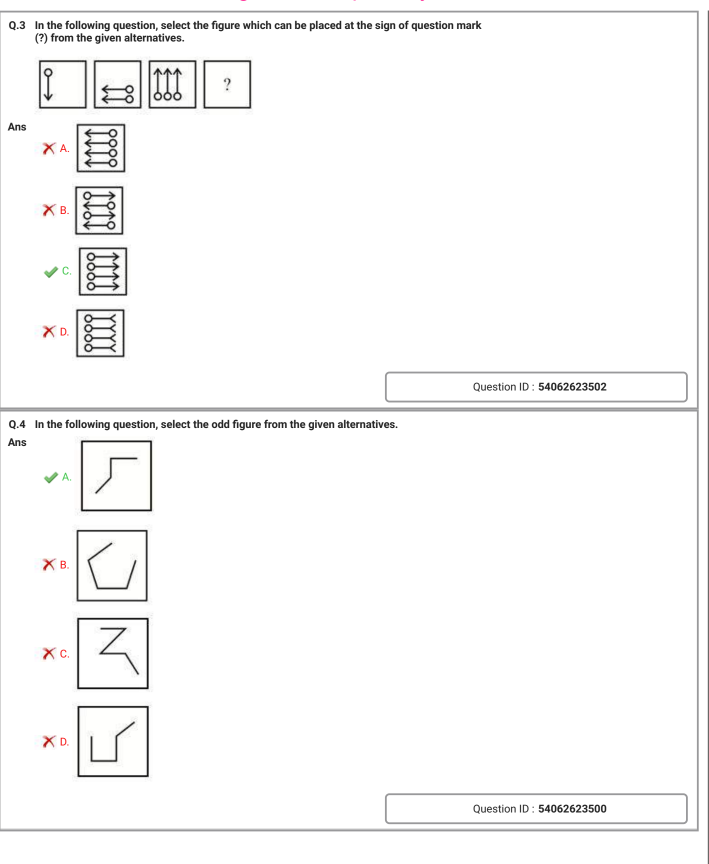
III. Some C are X.

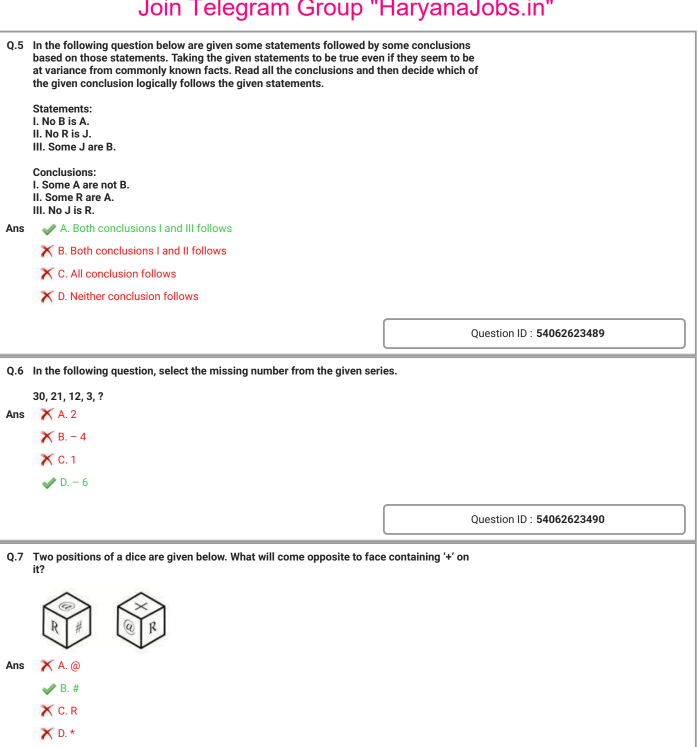
Ans X A. Both conclusions II and III follows

X B. Only conclusion III follows

C. All conclusion follows

X D. Neither conclusion follows





Q.8 In the following question, select the odd figure from the given alternatives.

Ans

















Question ID: 54062623499

In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. All A are W.

II. No W is N.

Conclusions:

I. No N is A.

II. Some W are not N.

III. Some A are N.

X A. Neither conclusion follows

X B. Both conclusions I and III follows

C. Both conclusions I and II follows

X D. Only conclusion III follows

Question ID: 54062623487

Q.10 By Interchanging the given two numbers which of the following equation will not be correct?

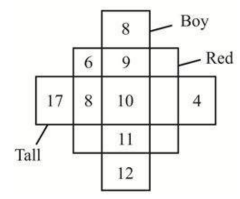
Ans A.
$$5 - 3 + 4 \times 9 \div 8 = 20$$

$$\times$$
 B. 4 – 8 + 6 × 5 ÷ 2 = 19

$$\checkmark$$
 C. 8 - 4 + 6 × 5 ÷ 3 = 12

$$\times$$
 D. 6 - 5 + 4 × 3 ÷ 8 = 7

Q.11 How many red are boys?



Ans

X A. 10

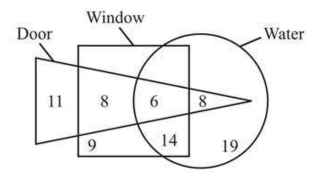
⊘ B. 30

X C. 19

X D. 21

Question ID: 54062623495

Q.12 Based on the given diagram, which of the following statement(s) is/are correct?



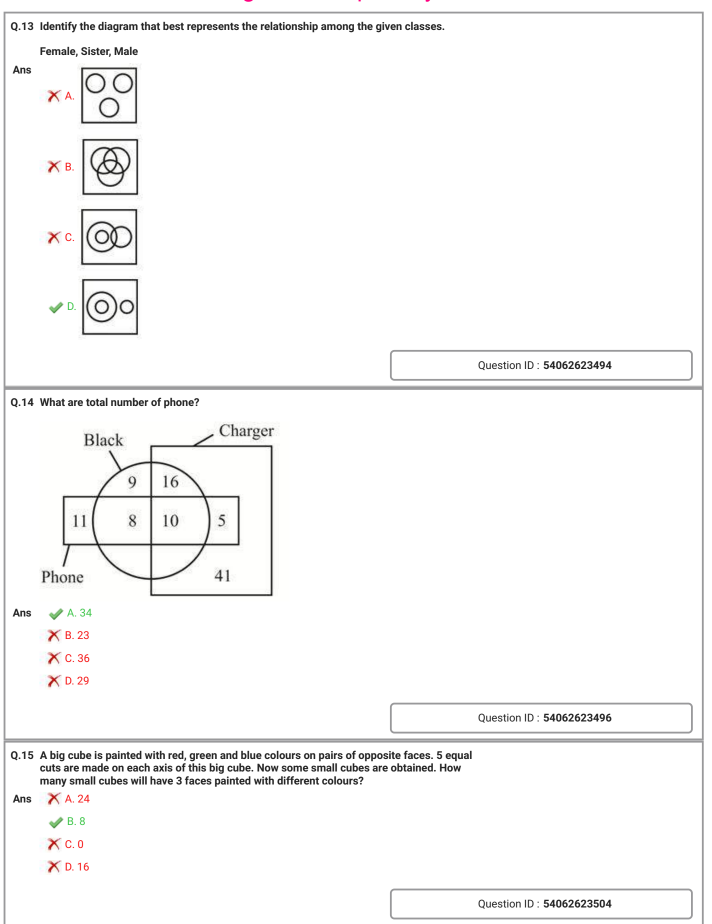
- I. Total number of door are 31.
- II. Number of water which are only window, are 14.

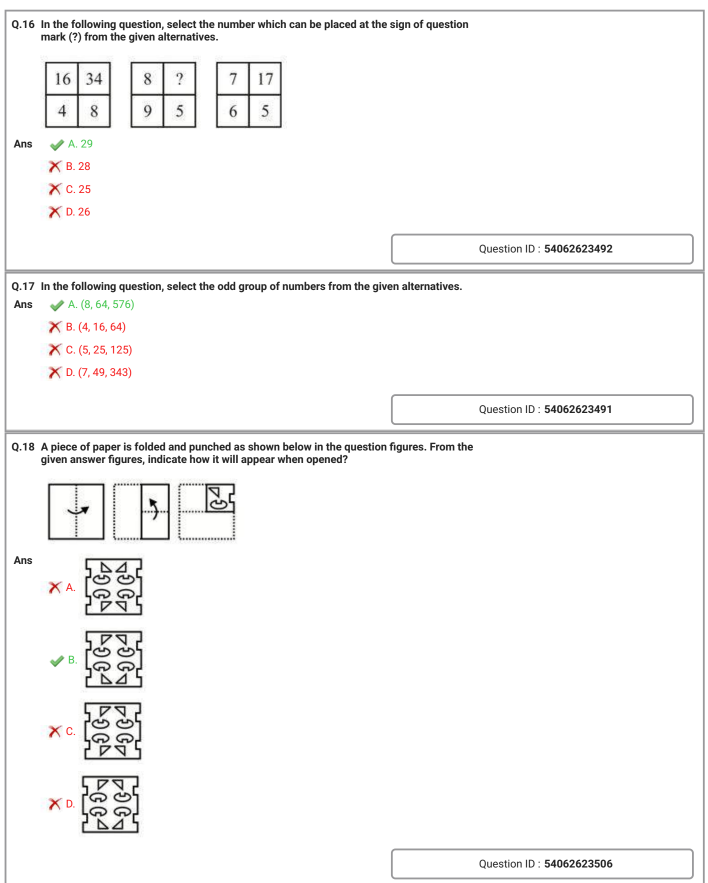
Ans X A. Only I

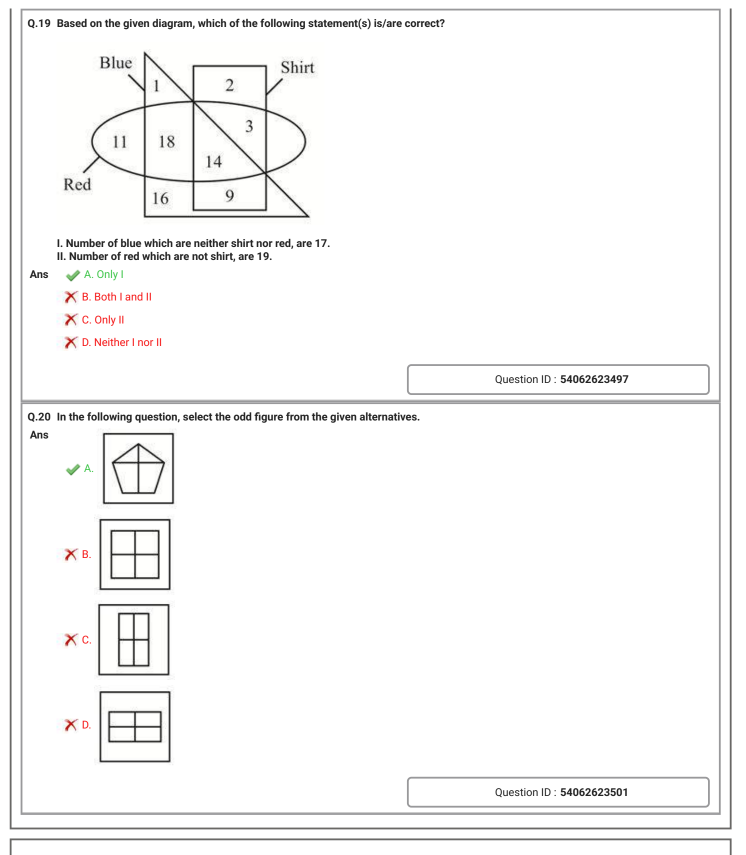
B. Only II

X C. Neither I nor II

X D. Both I and II







Section: General Awareness1

Q.1	Which of the following is/are a type of tide?	
	I. Neap	
Ans	II. Spring A. Only II	
	➤ B. Only I	
	✓ C. Both I and II	
	X D. Neither I nor II	
		Question ID : 54062623522
Q.2	Which of the following pair is/are correct?	
	I. Isotopes – different mass numbers	
Ans	II. Isobars – different atomic numbers A. Only II	
	✓ B. Both I and II	
	C. Neither I nor II	
	X D. Only I	
		Question ID : 54062623518
Q.3	Which of the following is/are the correct measurement of Assets, with r creation by banking system?	espect to money
	I. Reserves + Loans	
	II. Reserves	
Ans	X A. Only II	
	B. Neither I nor II	
	C. Both I and II	
	✓ D. Only I	
		Question ID : 54062623515
Q.4	Which of the following festival belongs to Assam?	
	I. Me-Dum-Me-Phi II. Baishagu	
Ans	X A. Only I	
	B. Neither I nor II	
	C. Both I and II	
	D. Only II	
		Question ID : 54062623510
Q.5		imes in a minute.
Ans	X A. 12 − 14	
	✓ B. 15 − 18	
	★ C. 20 – 22	
	X D. 10 − 12	
		Question ID : 54062623517

Q.6	Which of the following statement(s) is/are true regarding Marginal Standing Facility (MSF)?	
	I. Bank rate has been aligned to the MSF rate and changes automatically. II. Repo rate changes when MSF rate changes.	
Ans	X A. Neither I nor II	
	X B. Only I	
	C. Only II	
	✓ D. Both I and II	
		Outstier ID - F4000002F14
		Question ID : 54062623514
Q.7	Which of the following tree(s) is/are found in tropical evergreen forests?	,
	I. Ebony II. Mahogany III. Rosewood	
Ans	X A. II and III	
	X B. I and II	
	C. I, II and III	
	X D. I and III	
		Question ID : 54062623524
		(10000000000000000000000000000000000000
Q.8	Goods that are of durable character which are used in the production procalled	ocess are
	I. Consumption goods II. Capital goods	
Ans	X A. Only I	
	X B. Both I and II	
	C. Only II	
	D. Neither I nor II	
		Question ID : 54062623512
0.9	Which of the following monument(s) is/are located in Uttar Pradesh?	
4.9		
	I. Tomb of Janab-e-Aliya II. Lord Cornwallis Tomb	
Ans	X A. Only I	
	X B. Neither I nor II	
	C. Both I and II	
	D. Only II	
		Question ID : 54062623509

Q.10	From Gujarat to Arunachal Pradesh, there is a time lag of $\underline{\hspace{1cm}}$ hours.	
Ans	X A. 1.5	
	★ B. 0.5	
	✓ C. 2	
	X D. 1	
		Question ID: 54062623520
0.11	Surdas was the ardent devotee of	
Ans	✓ A. Krishna	
	X B. Ram	
	X C. Hanuman	
	X D. Shiv	
		Question ID : 54062623525
0.10	Which of the fellowing is used by dentised	
Q.12 Ans	Which of the following is used by dentist? A. Convex mirror	
7410	X B. Convex lens	
	C. Concave mirror	
	X D. Concave lens	
		Question ID : 54062623516
	What is the special case of oligopoly where there are exactly two sellers	s is called?
Ans	X A. Monopoly	
	✓ B. Duopoly	
	C. Perfect Competition	
	X D. Monopolistic Competition	
		Outstien ID + F4062622F44
		Question ID : 54062623511
Q.14	Gross National Product (GNP) can be defined as	
Ans	X A. Net National Product – Net factor income from abroad	
	➤ B. Net National Product + Net factor income from abroad	
	C. Gross Domestic Product – Net factor income from abroad	
	D. Gross Domestic Product + Net factor income from abroad	
		Question ID : 54062623513
O 1E		
Ans	The length of Canga is over km	
	The length of Ganga is over km. A. 3300	
7	X A. 3300	
7	★ A. 3300★ B. 2500	
7	★ A. 3300★ B. 2500★ C. 3100	
7	★ A. 3300★ B. 2500	
	★ A. 3300★ B. 2500★ C. 3100	Question ID : 54062623523

	In, All India Muslim Leage was established.	
Ans	X A. 1910	
	★ B. 1908	
	✓ C. 1906	
	X D. 1905	
		Question ID : 54062623526
Q.17	Sattriya dance originated in which state?	
Ans	✓ A. Assam	
	★ B. Goa	
	C. Bihar	
	D. Tamil Nadu	
		Question ID : 54062623508
		Question ib . 34002023300
Q.18	Which of the following pair is/are correct?	
	Myopia – corrected by concave lens Hypermetropia – corrected by convex lens	
Ans	X A. Only II	
	★ B. Only I	
	C. Neither I nor II	
	✓ D. Both I and II	
		Question ID : 54062623519
	Rahim-Khane-Khanam Tomb is located in	
Ans	X A. Punjab	
	X B. Agartala	
	✓ C. Delhi	
	D. Ranchi	
		Question ID : 54062623507
0.20	Nomadic farming is practiced in some parts of India like	
`•	I. Rajasthan	
	II. Jammu and Kashmir	
Ans	X A. Only II	
	✓ B. Both I and II	
	C. Neither I nor II	
	X D. Only I	
		Outpotier ID : F4040400504
		Question ID : 54062623521

Section: General Awareness2

Q. I	which of the following statement(s) regarding Jute mill is/are correct?	
	I. Jute mill first came up at Bengal. II. It came up in 1885.	
Ans	✓ A. Both I and II	
	B. Only II	
	C. Neither I nor II	
	D. Only I	
		Question ID : 54062623528
Q.2	In which year did the third amendement of the Indian constitution take p	lace?
Ans	A. 1953	
	✓ B. 1954	
	X C. 1952	
	X D. 1951	
		Question ID : 54062623541
Q.3	Sadat Rahman Sakhib who won International Children's Peace Prize 202	0, belongs to which
Ans	country? A. Uzbekistan	
	X B. India	
	✓ C. Bangladesh	
	X D. Qatar	
		Question ID: 54062623537
Q.4	The book titled 'Vijyant at Kargil: The Life of a Kargil Hero' is written by	
Ans	X A. R.N. Thapar and Mridula Banerjee	
	X B. B.B. Lal	
	C. V.N. Thapar and Neha Dwivedi	
	X D. Harsh Vardhan	
		0 11 10 51010100500
		Question ID : 54062623532
Q.5	Which of the following article(s) is/are mentioned in sixth schedule of the constitution?	ne Indian
	I. 244(2) II. 275(1)	
Ans	✓ A. Both I and II	
	B. Only II	
	C. Only I	
	D. Neither I nor II	
		Question ID : 54062623540

Q.6	What is India's rank in United Nations' Human Development Index 2020?	
Ans	✓ A. 131	
	★ B. 120	
	X C. 117	
	X D. 124	
		Question ID : 54062623536
0.7	Which article of the Indian Constitution deals with the Attorney General	of India?
Ans	X A. 75	
	★ B. 74	
	★ C. 73	
	✓ D. 76	
		Question ID : 54062623538
0.8	Which of the following sports was played at 2020 Tokyo Olympics (player	ed in 2021)?
4.0	I. Tennis	
	II. Wrestling	
Ans	X A. Only I	
	✓ B. Both I and II	
	C. Only II	
	X D. Neither I nor II	
		Question ID : 54062623545
Q.9	There are players on court in a basketball team.	
Ans	X A. 4	
	✓ B. 5	
	★ C. 7	
	X D. 6	
		Question ID : 54062623543
Q.10	Which Indian organisation has won the 2021 Right Livelihood Award?	
Ans	X A. HEAT	
	X B. BAN	
	✓ C. LIFE	
	X D. CURE	
		Question ID : 54062623531

	2.11 Who has been named as the Entertainer of the year 2020 by the Times Magazine?		
Ans	✓ A. BTS		
	X B. Lady Gaga		
	X C. Nick Jones		
	X D. Taylor Swift		
		Question ID : 54062623535	
Q.12	Which of the following statement(s) regarding "Kitab-Ul-Hind" is/are co	rrect?	
	I. It was written by Al biruni. II. It was written in Arabic language.		
Ans	✓ A. Both I and II		
	X B. Only I		
	C. Only II		
	D. Neither I nor II		
		Question ID : 54062623529	
Q.13	For which of the following prayer are mentioned in Rigveda?		
	I. Dog, cattle and fish		
	II. Cattle, children and horses		
Ans	✓ A. Only II		
	B. Neither I nor II		
	C. Only I		
	D. Both I and II		
		Question ID : 54062623527	
•	Who has become the first Indian to receive the Richard Dawkins Award for	for 2020?	
Ans	X A. A.R Rehman		
	✓ B. Javed Akhtar		
	C. Jaya Bachchan		
	D. Deepika Padukone		
		Question ID : 54062623533	
		Q	
Q.15	ICC World Test Championship final in 2021 was played in which country	?	
Ans	X A. New Zealand		
	B. Australia		
	✓ C. England		
	D. South Africa		
		Question ID : 54062623542	
		43333312 3 13323233 12	

Q.16	India celebrated its Republic day on 26 January, 2021.		
Ans	X A. 70th		
	X C. 74th		
	X D. 71st		
		Question ID : 54062623534	
		Question ib . 34002023334	
Q.17	Which of the following is a domestic cricket tournament organised by E	CCI?	
	I. Syed Mushtaq Ali Trophy II. Vijay Hazare Trophy		
Ans	✓ A. Both I and II		
	★ B. Only I		
	C. Only II		
	D. Neither I nor II		
		Question ID : 54062623546	
		Question ib . 34002023340	
Q.18	8 Where is the head office of National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) located?		
Ans	X A. Bangalore		
	X B. Kolkata		
	C. New Delhi		
	✓ D. Mumbai		
		Ougation ID : F4062622F20	
		Question ID : 54062623530	
Q.19	Which article of the Indian Constitution deals with courts not to inquire parliament?	into proceedings of	
Ans	X A. 117		
	X B. 119		
	✓ C. 122		
	X D. 121		
		0 11 10 544444050	
		Question ID : 54062623539	
Q.20	Which of the following is NOT one of the semi-finalist team in 2018 Me Cup?	n's Hockey World	
Ans	X A. Netherlands		
	✓ B. Germany		
	C. Australia		
	X D. Belgium		
		Question ID : 54062623544	

Section : Arithmetic Ability1

	What is the value of 15 percent of 110 + 50 percent of 125?	
Ans	X A. 76	
	★ B. 75	
	★ C. 78	
	✓ D. 79	
		Outpution ID + F40000000FFF
		Question ID : 54062623555
Q.2	Average age of 14 daughters of a family is 24 years. The average age of father and mother is 34 years. If the mother is 12 years older than the father age of the father?	
Ans	X A. 99 years	
	X B. 101 years	
	✓ C. 98 years	
	X D. 102 years	
		Question ID : 54062623554
Q.3	Two numbers are in the ratio of 3:5. If the sum of the two numbers is 96, then what is the difference between the two numbers?	
Ans	X A. 96	
	★ B. 36	
	★ C. 48	
	✓ D. 24	
		Question ID : 54062623563
Q.4	A dealer sells a machine having marked price as Rs. 2400 at a discount is the selling price of the machine?	of 28 percent. What
Ans	X A. Rs. 1845	
	✓ B. Rs. 1728	
	X C. Rs. 1808	
	X D. Rs. 1782	
		2 11 12 7111111
		Question ID : 54062623552
Q.5	A person bought 50 ball pens at the rate of Rs. 54 per ball pen. He sells 20 ball pens at a loss of 10 percent. If profit of 30 percent is earned on the all ball pens together, then what will be the profit percentage on the remaining 30 ball pens?	
Ans	X A. 47.5 percent	
	X B. 66.66 percent	
	X C. 52.5 percent	
	✓ D. 56.66 percent	
		Outstier ID - Fraggerapre
		Question ID : 54062623562

Q.6	Pawan sells a bat at a profit of 12 percent. If he sells the bat for Rs. 32 more, then he earns
	a profit of 20 percent. What is the cost price of the hat?

Ans

X A. Rs. 300

✓ B. Rs. 400

X C. Rs. 320

X D. Rs. 450

Question ID: 54062623561

What is the value of $\frac{(0.1)^2 + (0.11)^2 + (0.111)^2}{(0.7)^2 + (0.77)^2 + (0.777)^2} \times \frac{(5.2)^2 - (7.1)^2}{(14.2)^2 - (10.4)^2}$?

Ans

$$\checkmark$$
 A. $\frac{-1}{196}$

$$\times$$
 B. $\frac{-1}{156}$

$$\times$$
 c. $\frac{-1}{48}$

$$\times$$
 D. $\frac{-1}{128}$

Question ID: 54062623549

Q.8 The average age of 32 students is 16 years. It was observed that while calculating the average age, the age of a student was taken as 24 years instead of 12 years. What will be the correct average age (correct upto two decimal)?

Δns

A. 15.62 years

X B. 19.22 years

X C. 18.37 years

X D. 15.42 years

Question ID: 54062623553

Q.9 If (x/2): (y/4): (z/3) = 2:3:4, then what is the value of x:y:z?

Ans

X A.1:1:1

✓ B. 1:3:3

X C. 3:4:4

X D. 2:5:5

Q.10

What is the value of $\frac{7}{11}$ of $\frac{33}{21} + \frac{3}{7}$ of $\frac{4}{11} + \frac{5}{11} \times \frac{22}{15} \div \frac{33}{15}$?

Ans

- \times A. $\frac{137}{412}$
- \times B. $\frac{131}{417}$
- \times c. $\frac{331}{231}$
- \checkmark D. $\frac{337}{231}$

Question ID: 54062623548

Q.11

What is the value of $\frac{(5.2+3.7)^2-(5.2-3.7)^2}{2.96}$?

Ans

- X A. 39
- ✓ B. 26
- X C. 13
- X D. 28

Question ID: 54062623547

Q.12 M is the largest three digit number which is exactly divisible by both 12 and 7. N is the smallest three digit number which is exactly divisible by both 12 and 7. What is the value of (M + N)/2?

Ans

- X A. 819
- X C. 637
- X D. 728

Question ID: 54062623550

Q.13 The ratio of two liquids B1 and B2 in a container is 4 : 3. When 7 litres of mixture is removed from the container and is replaced with B2, the ratio of B1 and B2 becomes 18 : 17. How many litres of B1 was in the container initially?

Ans

- A. 40 litres
- X B. 30 litres
- X C. 10 litres
- X D. 20 litres

Q.14	Selling price of a chair is Rs. 5896. If loss percentage is 33 percent, then what is the cost price of chair?	
Ans	✓ A. Rs. 8800	
	X B. Rs. 7500	
	★ C. Rs. 8000	
	X D. Rs. 9000	
		Question ID : 54062623559
Q.15	A sum of Rs. 6200 is invested in a scheme of simple interest. It become years. How much this sum will become in 6 years?	s Rs. 7100 in 2
Ans	X A. Rs. 8700	
	✓ B. Rs. 8900	
	X C. Rs. 9800	
	X D. Rs. 8500	
		Outpution ID + F40000000000
		Question ID : 54062623566
Q.16	6 Mohan gives 35 percent of a amount to his wife, 15 percent to his daughter and 60 percent of the remaining part to his son. If Mohan is left with Rs. 2500, then how much amount did Mohan have in the beginning?	
Ans	X A. Rs. 5000	
	✓ B. Rs. 12500	
	X C. Rs. 15000	
	X D. Rs. 10000	
		Question ID : 54062623558
		Question D : 34002023330
Q.17	The income of a person is Rs. 105000 and his expenditure is Rs. 85000. increased by 28 percent and expenditure is increased by 20 percent, the percentage increase in his savings?	
Ans	X A. 64 percent	
	✓ B. 62 percent	
	C. 66 percent	
	D. 63 percent	
		Question ID : 54062623557
		Question D : 34002023337
Q.18	If the side of a square increases by p percent, then area of the square increases.	creases by 125
Ans	percent. What is the value of p? A. 75 percent	
	X B. 100 percent	
	C. 25 percent	
	✓ D. 50 percent	
		Question ID : 54062623556

Q.19 A table is purchased for Rs. 8500 and sold for Rs. 8000. What is the loss percentage?

Ans X A. 10 percent

X B. 5 percent

C. 5.88 percent

X D. 7.5 percent

Question ID: 54062623560

Q.20 Which of the following statement(s) is/are correct?

I.
$$\frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \frac{1}{16} + \frac{1}{32} > \frac{2}{3} + \frac{2}{9} + \frac{2}{27} + \frac{2}{81}$$

II.
$$\frac{11}{17} > \frac{5}{11} > \frac{3}{16} > \frac{7}{19}$$

Ans A. Neither I nor II

X B. Only II

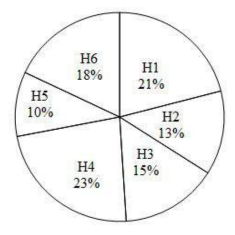
X C. Both I and II

X D. Only I

Question ID: 54062623551

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 The pie chart given below shows the amount of water used by 6 houses in a day. The water used by each house is shown as a percentage of the total water used by these 6 houses.



The total water used by these 6 houses is 15000 litres. A = water used by H2. B = total water used by H1 and H6. What is the value of B: A?

X B. 2:1

X C. 5:3

X D. 5:2

Q.2 Side of an equilateral triangle is 6 cm. What is its area?

Ans

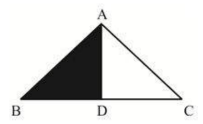
X A. 12 cm²

X C. 18 cm²

X D. 6√3 cm²

Question ID: 54062623575

Q.3 In DABC, AB = BC = AC = 8 cm and BD = DC. What is the area of shaded region?



 \times A. $4\sqrt{3}$ cm²

× B. 12√3 cm²

× c. 16√3 cm²

✓ D. $8\sqrt{3}$ cm²

Question ID: 54062623576

- Q.4 Vivek starts moving at the speed of 60 km/hr at 6:00 am. Neeraj starts moving after 2 hours of Vivek at the speed of 90 km/hr. Which of the following statement(s) is/are correct?
 - I. Neeraj and Vivek meet each other at 12 am.
 - II. Total distance covered by both Neeraj and Vivek till 3 pm is 1000 km.

X A. Both I and II

X B. Only I

C. Neither I nor II

X D. Only II

Question ID: 54062623571

Q.5 A and B together can do a work in 10 days. B and C together can do the same work in 12 days. C and A together can do the same work in 15 days. In how many days can C alone do the same work?

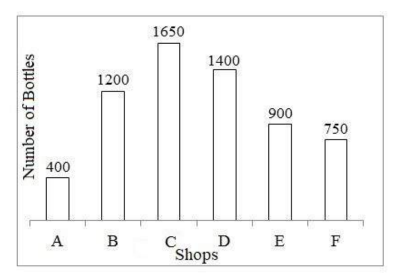
Ans X A. 35 days

X B. 50 days

X C. 30 days

D. 40 days

Q.6 The bar graph given below shows the number of bottles in 6 shops.



What is the difference between the number of bottles in E and C?

Ans

- ✓ A. 750
- X B. 850
- X C. 900
- X D. 650

Question ID: 54062623583

Q.7 If B can complete 4/5 of a work in 16 days, then B will complete 1/5 of the same work in how many days?

Ans

- A. 4 days
- X B. 7 days
- X C. 8 days
- X D. 6 days

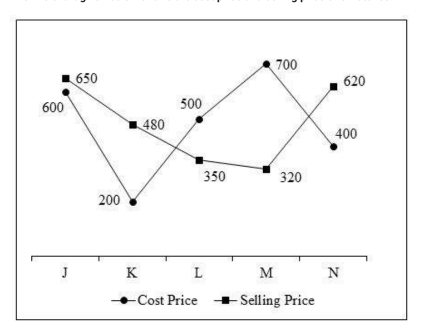
Question ID: 54062623572

Q.8 Two identical circles each of radius 30 cm intersect each other such that the circumference of each one passes through the centre of the other. What is the area of the intersecting region?

Ans

- \times A. $300\pi 150\sqrt{3}$ cm²
- \checkmark B. 600π − 450√3 cm²
- \times c. $400\pi 250\sqrt{3}$ cm²
- \times D. $500\pi 350\sqrt{3}$ cm²

Q.9 The line chart given below shows the cost price and selling price of 5 watches.



Profit = Selling price - Cost price Profit percent = [Profit/ Cost price] × 100 Which of the following statement is correct?

Ans

X A. Profit earned on N is less than 50 percent.

✗ B. Profit earned on L is (−20) percent.

C. Ratio of selling price of K to the cost price of M is 24:35.

X D. Profit earned on K is 220 more than the profit earned on J.

Question ID: 54062623585

Q.10 Raman is 2.5 times efficient than Pawan and therefore takes 24 days less than Pawan to complete a work. If Raman and Pawan work on alternate days one at a time and Raman works on first day, then in how many days will the work be completed?

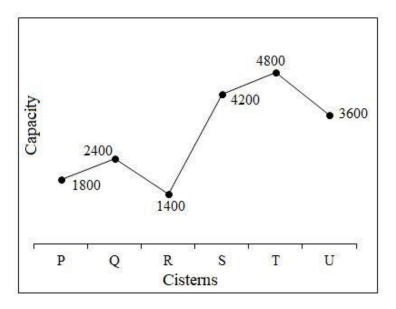
Ans

$$\times$$
 A. $21\frac{2}{7}$ days

$$\checkmark$$
 B. $22\frac{3}{5}$ days

$$\times$$
 D. $22\frac{2}{7}$ days

Q.11 The line chart given below shows the capacities of 6 cisterns.



What is the ratio of total capacity of T and U to the total capacity of P and S?

Ans

X A. 7:8

X B. 5:7

√ C. 7:5

X D. 8:7

Question ID: 54062623584

Q.12 A taxi travels a distance of 90 km at uniform speed. If the speed of taxi is increased by 12 km/hr, then it takes 2 hours less to cover the same distance. What is the original speed of the taxi?

Ans

✓ A. 18 km/hr

X B. 24 km/hr

X C. 12 km/hr

X D. 30 km/hr

Question ID: 54062623570

Q.13 Rs. 4420 is divided between P and Q at the rate of 10 percent per annum on compound interest (compounding annually). If P's share at the end of 8 years is equal to Q's share at the end of 10 years, then which of the following statement(s) is/are correct?

I. P's share is Rs. 2420

II. Q's share is Rs. 2000

Anc

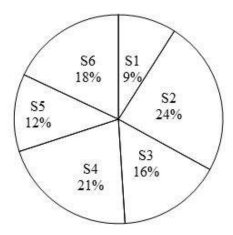
X A. Only II

X B. Only I

X C. Neither I nor II

D. Both I and II

Q.14 The pie chart given below shows the number of 6 different sanitizers sold by a chemist shop in a month. The number of each sanitizer are shown as the percentage of the total number of these 6 sanitizers sold.



Which of the following statement(s) is/are true?

I. If the total number of sanitizers sold is 1500, then the total number of S2 and S6 sanitizers sold are 650.

II. If the number of S5 sanitizers sold is 240, then the total number of sanitizers sold are 2400.

Ans

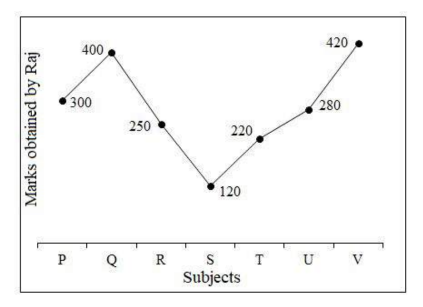
📉 A. Both I and II

X B. Only II

X C. Only I

D. Neither I nor II

Q.15 The line chart given below shows the marks obtained by Raj in 7 subjects.



Which of the following statement(s) is/are correct?

I. If maximum marks of each subject are 500, then Raj obtained more than 50 percent marks in 4 subjects.

II. Total marks obtained in Q, S, U and V are 1220.

Ans

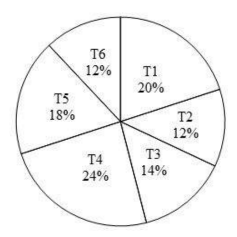
X A. Only I

X B. Neither I nor II

C. Both I and II

X D. Only II

Q.16 The pie chart given below shows the number of 6 different tyres manufactured by a factory. Number of tyres of a particular type are represented as a percentage of the total number of tyres of these 6 types.



Which of the following statement(s) is/are correct?

I. If T2 tyres are 360, then total tyres as 3000.

II. If T5 tyres are 270, then T3 tyres are 200.

Ans

X A. Only II

X B. Neither I nor II

C. Only I

X D. Both I and II

Question ID: 54062623582

Q.17 The table given below shows the number of soaps sold by a shop on 5 consecutive days.

Days	Number of soaps
D1	45
D2	52
D3	65
D4	68
D5	72

The number of soaps sold on D5 are how much percentage more than the number of soaps sold on D2?

Ans

X A. 49.84

X B. 41.34

✓ C. 38.46

X D. 57.62

10	What will be the compound interest (compounding conve	ully) on a gum of Do. 15000 at the	
Ų. 18	18 What will be the compound interest (compounding annually) on a sum of Rs. 15000 at the rate of 20 percent per annum for 2 years?		
Ans	✓ A. Rs. 6600		
	X B. Rs. 6700		
	× C. Rs. 7000		
	X D. Rs. 6800		
		Question ID : 54062623567	
Q.19	The speed of a train is 50 km/hr and its length is 375 met train to cross a pole?	ters. What is the time taken by the	
Ans	✓ A. 27 seconds		
	X B. 32 seconds		
	C. 21 seconds		
	X D. 35 seconds		
		0 11 15	
		Question ID: 54062623569	
Q.20	Total surface area of a solid cylinder is 2112 cm ² . Sum of height is 24 cm. It is melted to form solid spherical balls. then how many spherical balls can be formed?	f the radius of its base and its If radius of spherical ball is 1 cm,	
Ans	X A. 1530		
	✓ B. 1470		
	X C. 1560		
	X D. 1240		
		Question ID: 54062623578	
Section	on : General English1		
Q.1	Rearrange the parts of the sentence in correct order.		
	The term human rights		
	P: also replaced the older phrase		

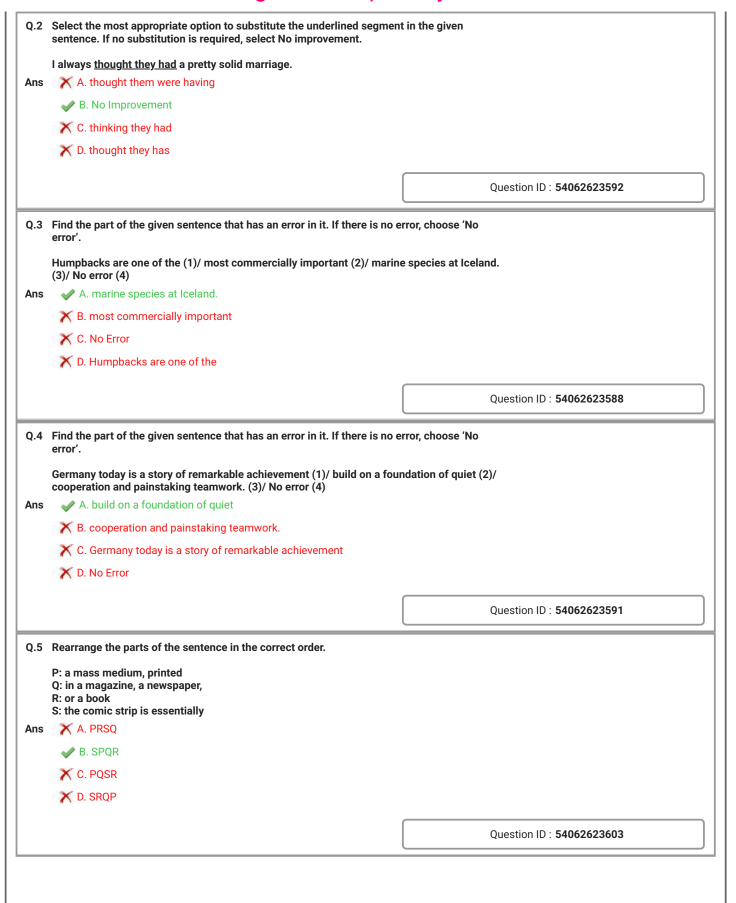
Q: include the rights of women
R: universally understood to
S: the rights of Man, which was not

Ans X A. SPRQ

🥓 B. PSRQ

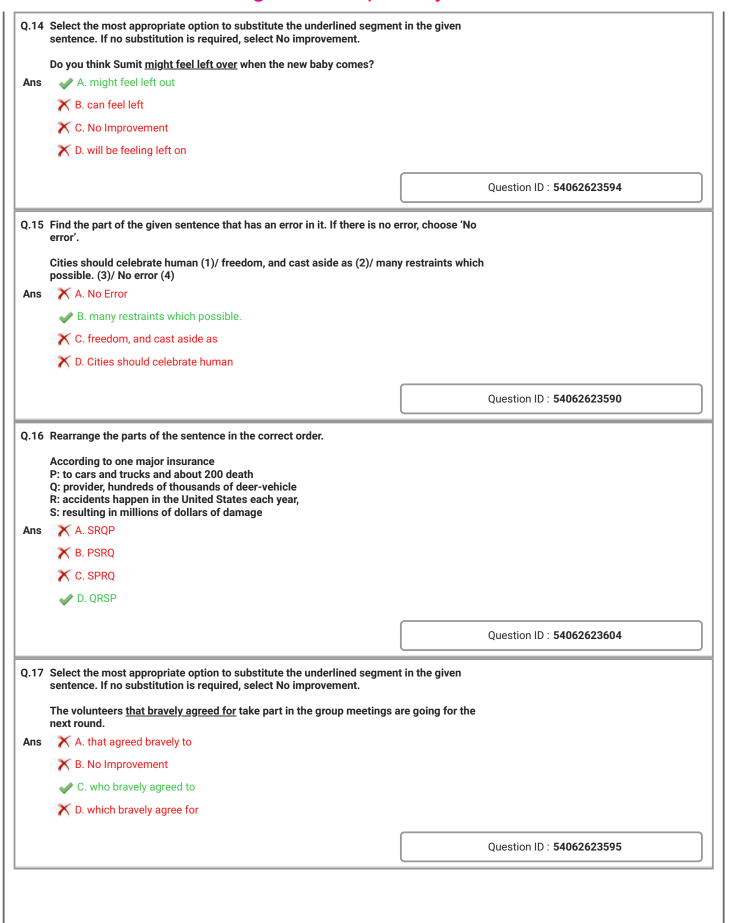
X C. SRQP

X D. QRSP



	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriat correct alternative.	
	Though she for a pink dress, yet her mother couldn't find one.	
Ans	X A. classified	
	X B. required	
	X C. invited	
	✓ D. requested	
		Question ID : 54062623597
		Question ib . 34002023397
Q.7	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriat correct alternative.	e word. Choose the
	Her shadowed face now gleamed like a glossy evergreen leaf.	
Ans	X A. foremost	
	X B. presently	
	C. formerly	
	X D. present	
		Question ID : 54062623600
		Question ID . 34062623600
Q.8	Choose the word that means the same as the given word.	
	Swell	
Ans	X A. Nonplus	
	X B. Emancipate	
	X C. Pulse	
	✓ D. Enlarge	
		Outstier ID - Edgescoses
		Question ID : 54062623605
Q.9	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriat correct alternative.	e word. Choose the
	I have called her a thousand times, I?	
Ans	X A. didn't	
	X B. hadn't	
	X C. don't	
	✓ D. haven't	
		Outstire ID - 540000000
		Question ID : 54062623601

Q. 10	select the most appropriate option to substitute the underlined segmen sentence. If no substitution is required, select No improvement.	t in the given
	The government <u>play a very</u> important role in framing new policies.	
Ans	X A. played a much	
	X B. No Improvement	
	C. play the very	
	✓ D. plays a very	
		Question ID : 54062623593
Q.11	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error'.	rror, choose 'No
	She is best than (1)/ her brother in all (2)/ the spheres of life. (3)/ No error	or (4)
Ans	X A. her brother in all	
	✓ B. She is best than	
	X C. No Error	
	X D. the spheres of life.	
		Outstier ID - F4969699599
		Question ID : 54062623589
Ans	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. Scarcely I have arrived at the Perkins Institution for the Blind when I beg A. had I arrived B. did I arrived C. has I arrived D. No Improvement	
		Question ID : 54062623596
Q.13	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vacorrect alternative.	word. Choose the
	Samy warned the man to not in his family matters.	
Ans	X A. placate	
	B. sanguine	
	C. adjoin	
	✓ D. intrude	
		Question ID : 54062623598



Q.18	Q.18 Choose the word that means the same as the given word.			
	Establish			
Ans	X A. Abhor			
	X B. Adore			
	✓ C. Create			
	X D. Maintain			
		Question ID : 54062623606		
Q.19	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'.	error, choose 'No		
	Some cooks chill onions (1)/ for 30 minutes (2)/ before they cut it. (3)/ $$	No error (4)		
Ans	X A. for 30 minutes			
	X B. Some cooks chill onions			
	X C. No Error			
	D. before they cut it.			
		Ougation ID : E4062623E97		
		Question ID : 54062623587		
Q.20	Q.20 A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative.			
	We don't talk about the game when we're by			
Ans	X A. themselves			
	✓ B. ourselves			
	X C. itself			
	X D. ours			
		Overstion ID - F400000000		
		Question ID : 54062623599		
Section	on : General English2			
Q.1	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.			
	Antecedent			

Q.1 Choose the word that is opposite in meaning to the given word.

Antecedent

Ans A. Stimulus

B. Instigate

C. Maiden

D. Result

Question ID: 54062623608

Q.2	In the given question, four words are given out of which one word is corr the correctly spelt word.	ectly spelt. Choose
Ans	X A. Embarasement	
	X B. Embaressmnet	
	✓ C. Embarrassment	
	D. Embarrasement	
		Question ID : 54062623614
Q.3	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	A hatred for marriage	
Ans	X A. Polygamy	
	X B. Misandry	
	✓ C. Misogamy	
	D. Misogyny	
		0
		Question ID : 54062623620
Q.4	In the following question, out of the given four alternatives, select the al expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	ternative which best
	Under the weather	
Ans	✓ A. To feel sick or ill	
	X B. Under the guidance	
	X C. Under suspicion	
	X D. To tolerate bad weather	
		Question ID : 54062623616
Q.5	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	The act of talking to one self	
Ans	X A. Conversation	
	✓ B. Soliloquy	
	X C. Insight	
	X D. Debate	
		Question ID : 54062623621
		Question ID . 34002023021
Q.6	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Apex	
Ans	X A. Apogee	
	✓ B. Abyss	
	X C. Independent	
	X D. Crescendo	
		Question ID : 54062623610
		Question D . 34002023010
	X D. Crescendo	Question ID : 54062623610

Q.7	In the following question, out of the given four alternatives, select the al expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	ternative which best
	Add fuel to the fire	
Ans	✓ A. Worsen an already bad situation	
	X B. To make a guest list	
	C. Stuck between two very bad options	
	D. Perform wrong calculation	
		Question ID : 54062623615
	In the given question, four words are given out of which one word is corthe correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans	X A. Acheive	
	B. Achive	
	✓ C. Achieve	
	D. Acheieve	
		Question ID: 54062623612
		Question ID : 34062623612
Q.9	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Apathy	
Ans	X A. Obduracy	
	B. Paradigm	
	C. Obnoxious	
	✓ D. Sensibility	
		Question ID : 54062623609
		Question ID . 34002023009
Q.10	In the given question, four words are given out of which one word is cort the correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans		
	✓ B. Conscious	
	X C. Concious	
	X D. Concsious	
		Question ID : 54062623613
Q.11	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	Doing something out of free will	
Ans	✓ A. Voluntarily	
	X B. Obligatory	
	X C. Incidental	
	X D. Duty	
		Question ID : 54062623618

Question ID : \$4062623617 Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans		
Ans	Choose the word that means the same as the given word.	
X B. Unwind C. Drudge D. Fluency Question ID: \$4062623607 Question ID: \$4062623611 Question ID: \$4062623617 Question ID: \$4062623617	Labour	
Question ID: 54062623607 Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans A. Principal Question ID: 54062623611 Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans A. To do something that has not been done before B. To share a secret that was not supposed to be shared C. To know how to do a job or task properly D. To keep wrong people out of one's life Question ID: 54062623617 Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	X A. Indolence	
Question ID : 54062623607 Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans A. Principal	X B. Unwind	
Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans A Principal	C. Drudge	
Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans A Principal	X D. Fluency	
Q.13 In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word. Ans A Principal		Outstier ID - 54000007
the correctly spelt word. Ans		Question ID : 54062623607
X B. Principel X C. Principal X D. Principale Question ID: 54062623611 Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans X A. To do something that has not been done before X B. To share a secret that was not supposed to be shared C. To know how to do a job or task properly X D. To keep wrong people out of one's life Question ID: 54062623617 Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans X A. Protagonist B. Extempore X C. Rhetoric X D. Implore	In the given question, four words are given out of which one word is cothe correctly spelt word.	rrectly spelt. Choose
Question ID: 54062623611 Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans	✓ A. Principal	
Question ID: 54062623611 Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans	X B. Principel	
Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans	X C. Princpal	
Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans	X D. Principale	
Q.14 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans		Ougstion ID : 54052522511
expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes Ans		Question ib . 34002023011
Ans X A. To do something that has not been done before X B. To share a secret that was not supposed to be shared C. To know how to do a job or task properly X D. To keep wrong people out of one's life Question ID: 54062623617 Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans X A. Protagonist B. Extempore X C. Rhetoric X D. Implore		lternative which best
 	Know the ropes	
C. To know how to do a job or task properly D. To keep wrong people out of one's life Question ID: 54062623617 Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	X A. To do something that has not been done before	
Question ID : 54062623617 Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	X B. To share a secret that was not supposed to be shared	
Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	C. To know how to do a job or task properly	
Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	X D. To keep wrong people out of one's life	
Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore		Outstier ID - E40000047
A speech given without prior preparation Ans A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore		Question ID : 54062623617
Ans X A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	Choose the word that can substitute the given sentence.	
Ans X A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric D. Implore	A speech given without prior preparation	
C. Rhetoric D. Implore		
X D. Implore	✓ B. Extempore	
	C. Rhetoric	
Question ID : 54062623619	D. Implore	
Ouestion ID: 54062623619		
Question is . 5450202017		
		Question ID : 54062623619
		Labour A. Indolence B. Unwind C. Drudge D. Fluency In the given question, four words are given out of which one word is conthe correctly spelt word. A. Principal B. Principal C. Principal D. Principale In the following question, out of the given four alternatives, select the a expresses the meaning of the Idiom/Phrase. Know the ropes A. To do something that has not been done before B. To share a secret that was not supposed to be shared C. To know how to do a job or task properly D. To keep wrong people out of one's life Choose the word that can substitute the given sentence. A speech given without prior preparation A. Protagonist B. Extempore C. Rhetoric

Comprehension:

Read the following passage carefully and answer the given questions.

The formation of polymers, long-chain molecules made of repeating units of monomers, is a far more difficult experimental problem than the formation of monomers. Polymerization reactions tend to be dehydration. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids or of a disaccharide sugar from two monomers. Dehydrating agents are used to initiate polymerization. The polymerization of amino acids to form long protein-like molecules ("proteinoids") was accomplished through dry heating by American biochemist Sidney Fox and his colleagues. The polyamine acids that he formed are not random molecules unrelated to life. They have distinct catalytic activities. Long polymers of amino acids were also produced from hydrogen cyanide and anhydrous liquid ammonia by American chemist Clifford Matthews in simulations of the early upper atmosphere.

Some evidence exists that ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides. Some condensing agents such as cyanamide are efficiently made under simulated primitive conditions. Despite the breakdown by the water of molecular intermediates, condensing agents may quite effectively induce polymerization, and polymers of amino acids, sugars, and nucleotides have all been made this way.

That adsorption of relevant small carbon compounds on clays or other minerals may have concentrated these intermediates was suggested by the British scientist John Desmond Bernal. The concentration of some kind is required to offset the tendency for water to break down polymers of biological significance. Phosphorus, with which Deoxyribose sugar forms the "backbone" of DNA and is integrally involved in cell energy transformation and membrane formation, is preferentially incorporated into pre-biological organic molecules. It is hard to explain how such a preference could have happened without the concentration of organic molecules.

SubQuestion No: 16

Q.16 According to the passage, polymers are made up of what?

Ans

X A. Two monomers

X B. One monomer

C. Repeating units of monomers

X D. No monomer

Comprehension:

Read the following passage carefully and answer the given questions.

The formation of polymers, long-chain molecules made of repeating units of monomers, is a far more difficult experimental problem than the formation of monomers. Polymerization reactions tend to be dehydration. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids or of a disaccharide sugar from two monomers. Dehydrating agents are used to initiate polymerization. The polymerization of amino acids to form long protein-like molecules ("proteinoids") was accomplished through dry heating by American biochemist Sidney Fox and his colleagues. The polyamine acids that he formed are not random molecules unrelated to life. They have distinct catalytic activities. Long polymers of amino acids were also produced from hydrogen cyanide and anhydrous liquid ammonia by American chemist Clifford Matthews in simulations of the early upper atmosphere.

Some evidence exists that ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides. Some condensing agents such as cyanamide are efficiently made under simulated primitive conditions. Despite the breakdown by the water of molecular intermediates, condensing agents may quite effectively induce polymerization, and polymers of amino acids, sugars, and nucleotides have all been made this way.

That adsorption of relevant small carbon compounds on clays or other minerals may have concentrated these intermediates was suggested by the British scientist John Desmond Bernal. The concentration of some kind is required to offset the tendency for water to break down polymers of biological significance. Phosphorus, with which Deoxyribose sugar forms the "backbone" of DNA and is integrally involved in cell energy transformation and membrane formation, is preferentially incorporated into pre-biological organic molecules. It is hard to explain how such a preference could have happened without the concentration of organic molecules.

SubQuestion No: 17

Q.17 What happens during the polymerization reaction?

Ans A. A molecule of water is lost in the formation of a polysaccharide sugar from two monomers.

B. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids.

X C. A molecule of water is lost in the formation of a disaccharide sugar from one amino acid.

X D. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from three amino acids

Comprehension:

Read the following passage carefully and answer the given questions.

The formation of polymers, long-chain molecules made of repeating units of monomers, is a far more difficult experimental problem than the formation of monomers. Polymerization reactions tend to be dehydration. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids or of a disaccharide sugar from two monomers. Dehydrating agents are used to initiate polymerization. The polymerization of amino acids to form long protein-like molecules ("proteinoids") was accomplished through dry heating by American biochemist Sidney Fox and his colleagues. The polyamine acids that he formed are not random molecules unrelated to life. They have distinct catalytic activities. Long polymers of amino acids were also produced from hydrogen cyanide and anhydrous liquid ammonia by American chemist Clifford Matthews in simulations of the early upper atmosphere.

Some evidence exists that ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides. Some condensing agents such as cyanamide are efficiently made under simulated primitive conditions. Despite the breakdown by the water of molecular intermediates, condensing agents may quite effectively induce polymerization, and polymers of amino acids, sugars, and nucleotides have all been made this way.

That adsorption of relevant small carbon compounds on clays or other minerals may have concentrated these intermediates was suggested by the British scientist John Desmond Bernal. The concentration of some kind is required to offset the tendency for water to break down polymers of biological significance. Phosphorus, with which Deoxyribose sugar forms the "backbone" of DNA and is integrally involved in cell energy transformation and membrane formation, is preferentially incorporated into pre-biological organic molecules. It is hard to explain how such a preference could have happened without the concentration of organic molecules.

SubQuestion No: 18

Q.18 Which of the following statements is NOT true as per the given passage?

Ans X A. Ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides.

B. American biochemist Sidney Fox alone deduced the idea of using the technology of dry heating for required results.

X C. Dehydrating agents are used to initiate polymerization.

X D. Phosphorus is incorporated into pre-biological organic molecules.

Comprehension:

Read the following passage carefully and answer the given questions.

The formation of polymers, long-chain molecules made of repeating units of monomers, is a far more difficult experimental problem than the formation of monomers. Polymerization reactions tend to be dehydration. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids or of a disaccharide sugar from two monomers. Dehydrating agents are used to initiate polymerization. The polymerization of amino acids to form long protein-like molecules ("proteinoids") was accomplished through dry heating by American biochemist Sidney Fox and his colleagues. The polyamine acids that he formed are not random molecules unrelated to life. They have distinct catalytic activities. Long polymers of amino acids were also produced from hydrogen cyanide and anhydrous liquid ammonia by American chemist Clifford Matthews in simulations of the early upper atmosphere.

Some evidence exists that ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides. Some condensing agents such as cyanamide are efficiently made under simulated primitive conditions. Despite the breakdown by the water of molecular intermediates, condensing agents may quite effectively induce polymerization, and polymers of amino acids, sugars, and nucleotides have all been made this way.

That adsorption of relevant small carbon compounds on clays or other minerals may have concentrated these intermediates was suggested by the British scientist John Desmond Bernal. The concentration of some kind is required to offset the tendency for water to break down polymers of biological significance. Phosphorus, with which Deoxyribose sugar forms the "backbone" of DNA and is integrally involved in cell energy transformation and membrane formation, is preferentially incorporated into pre-biological organic molecules. It is hard to explain how such a preference could have happened without the concentration of organic molecules.

SubQuestion No: 19

Q.19 Which of the following words best expresses the true meaning of 'integral'?

Ans

X A. Subsidiary

B. Structural

X C. Marginal

X D. Incidental

Comprehension:

Read the following passage carefully and answer the given questions.

The formation of polymers, long-chain molecules made of repeating units of monomers, is a far more difficult experimental problem than the formation of monomers. Polymerization reactions tend to be dehydration. A molecule of water is lost in the formation of a peptide from two amino acids or of a disaccharide sugar from two monomers. Dehydrating agents are used to initiate polymerization. The polymerization of amino acids to form long protein-like molecules ("proteinoids") was accomplished through dry heating by American biochemist Sidney Fox and his colleagues. The polyamine acids that he formed are not random molecules unrelated to life. They have distinct catalytic activities. Long polymers of amino acids were also produced from hydrogen cyanide and anhydrous liquid ammonia by American chemist Clifford Matthews in simulations of the early upper atmosphere.

Some evidence exists that ultraviolet irradiation induces combinations of nucleotide bases and sugars in the presence of phosphates or cyanides. Some condensing agents such as cyanamide are efficiently made under simulated primitive conditions. Despite the breakdown by the water of molecular intermediates, condensing agents may quite effectively induce polymerization, and polymers of amino acids, sugars, and nucleotides have all been made this way.

That adsorption of relevant small carbon compounds on clays or other minerals may have concentrated these intermediates was suggested by the British scientist John Desmond Bernal. The concentration of some kind is required to offset the tendency for water to break down polymers of biological significance. Phosphorus, with which Deoxyribose sugar forms the "backbone" of DNA and is integrally involved in cell energy transformation and membrane formation, is preferentially incorporated into pre-biological organic molecules. It is hard to explain how such a preference could have happened without the concentration of organic molecules.

SubQuestion No: 20

Q.20 Which style of writing is followed in the given passage?

Ans

A. Descriptive

X B. Narrative

X C. Argumentative

X D. Persuasive

Question ID: 54062623623

Section: General Hindi1

Q.1 निम्नलिखित वाक्यों में रेखांकित भाग का वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।

कल हमारे विद्यालय में <u>वर्ष में एक बार होने वाला</u> उत्सव मनाया गया।

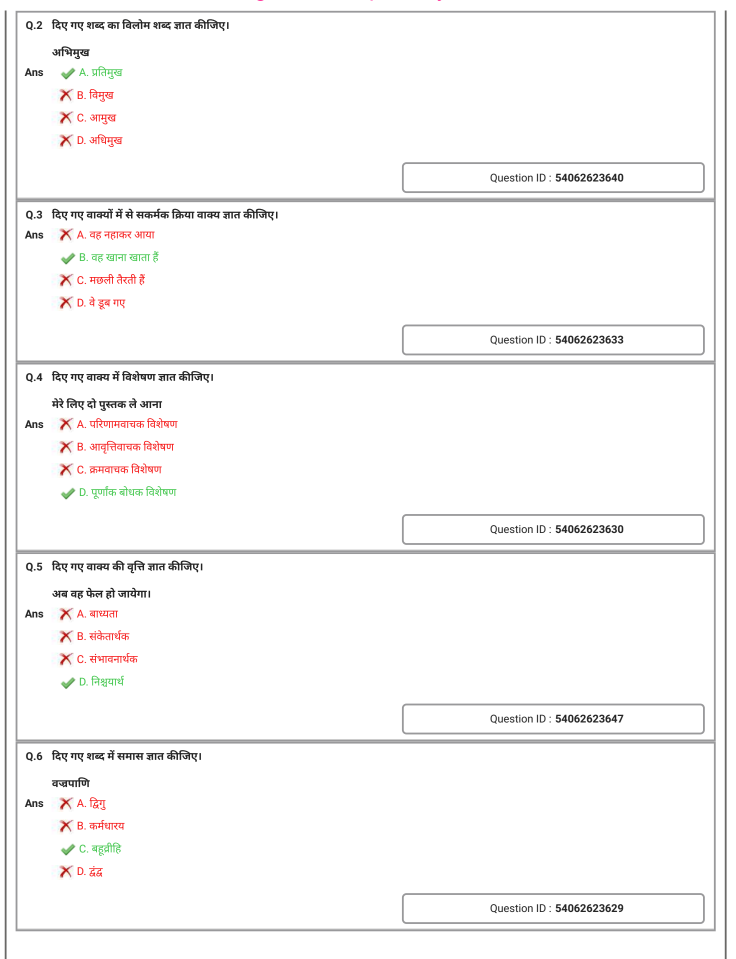
Δns

📉 A. प्रतिदिन

🗶 B. दैनिक

🥓 C. वार्षिक

\chi D. साप्ताहिक



Q.7	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विदेशज शब्द नहीं है?	
Ans	🗙 A. अत्तार	
	★ B. अजब	
	✔ C. लोटा	
	🗙 D. अदना	
		Question ID : 54062623628
		Question ID : 34002023028
Q.8	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।	
	किसी वस्तु का चौथा भाग	
Ans	🗙 A. चौमासा	
	🗶 B. च्युत	
	✔ C. चतुर्थांश	
	🗙 D. चतुष्पद	
		Outstier ID - Executation
		Question ID : 54062623638
Q.9	दिए गए वाक्य का वाच्य ज्ञात कीजिए।	
	सड़क बन रही है।	
Ans	🗙 A. भाववाच्य	
	🗶 B. कर्तवाच्य	
	🗶 C. इनमें से कोई नहीं	
	✔ D. कर्मवाच्य	
		Question ID : 54062623644
		Question ib . 34002023044
Q.10	दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	🗙 A. दिच्या	
	🗙 B. दीच्छा	
	X C. दिकक्षा	
	✔ D. दीक्षा	
		Question ID : 54062623637
		Question ID : 3400202303 /
Q.11	दिए गए शब्दों की संधि ज्ञात कीजिए।	
	सत् + जन	
Ans	🗙 A. सजन	
	🗙 B. सथजन	
	X C. सतजन	
	✔ D. सज्जन	
		Question ID : 54062623632
		Question ib . 34002023032

Q.12	दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	🗶 A. दरियायी	
	৵ B. दरियाई	
	🗙 C. दरीयाई	
	🗙 D. दरीयायी	
		Question ID : 54062623639
Q.13	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तत्सम हैं?	
Ans	🗙 A. रीठा	
	৵ В. पश्चात्	
	※ C. पास	
	🗶 D. फूल	
		Question ID : 54062623631
Q.14	दिए गए वाक्य में उचित उत्तम पुरूष का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	जयपुर जा रहा हूँ।	
Ans	Х А. हम	
	Х В. यह	
	Х С. आप	
	✓ D. मैं	
		0 11 10 510000011
		Question ID : 54062623646
Q.15	दिए गए शब्द का पर्यायवाची शब्द ज्ञात कीजिए।	
	इन्द्राणी	
Ans	🗙 A. निकेत	
	🗶 B. वृषा	
	✔ C. शतावरी	
	🗙 D. आशिष	
		0 11 10 510000011
		Question ID : 54062623641
Q.16	दिए गए शब्दों की संधि ज्ञात कीजिए।	
	विपत् + जाल	
Ans	✓ A. विपज्जाल	
	🗙 B. विपत्जाल	
	🗙 C. वीपजाल	
	🗙 D. विपतिजाल	
		Question ID : 54062623635

	असाध : असाधु	
Ans		
	🗙 B. नश्वर : अनुचित	
	✓ C. कठिन : दुष्ट	
	🗙 D. नश्वर : कठिन	
		Question ID : 54062623643
Q.18	दिए गए वाक्य में उपयुक्त शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए	र्।
	निरंतर करने से कामयाबी जरूर हासिल होती है।	
Ans	🗙 A. हंगामा	
	🗙 B. चमत्कार	
	✔ C. प्रयास	
	🗙 D. अंहकार	
		Question ID : 54062623636
Ans	गुरु जी फल दो।	
	X C. की	
	৵ D. को	
		Question ID : 54062623645
Q.20	दिए गए वाक्य में अव्यय ज्ञात कीजिए।	
	कॉपी मिल गयी किन्तु किताब नहीं मिली।	
Ans	🗡 A. स्थानवाचक क्रिया-विशेषण	
	৵ B. समुच्चयबोधक	
	🗡 C. परिमाणवाचक क्रिया-विशेषण	
	🗙 D. संबंधबोधक	
		Question ID : 54062623634

Q.2	निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।	
Ans	🗶 A. उसके घर पर मात्र मैं हि निमंत्रित था।	
	🗙 B. उसके घर केवल मात्र मैं ही निमंत्रित था।	
	💢 C. उसका घर पर केवल मैं निमंत्रित था।	
	✔ D. उसके घर केवल मैं निमंत्रित था।	
		0 11 10 510000050
		Question ID : 54062623653
Q.3	दिए गए वाक्यों में से सरल वाक्य ज्ञात कीजिए।	
Ans	🗙 A. जब मैं आया तब तक वह जा चुका था।	
	🗶 B. मैं आया और वह गया।	
	✔ C. मेरे आते ही वह चला गया।	
	🗙 D. जैसे ही मैं आया वैसे ही वो चला गया।	
		Outstier ID - F49000005
		Question ID : 54062623651
Q.4	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन करें।	
	मोहन रात दिन सोता रहता है।	
Ans	✓ A. −	
	X B. ∘	
	X C. ""	
	X D	
		0 11 10 510000051
		Question ID : 54062623654
Q.5	निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य भविष्यत् काल का उदाहरण नहीं है?	
Ans	✔ A. बल्ब जल चुका है।	
	🗶 B. नंदरानी गायेगी।	
	🗙 C. दीपक गीत गाएगा।	
	🗶 D. मैं परीक्षा जरूर दूँगा।	
		Overtion ID - F40000000
		Question ID : 54062623650
Q.6	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	एड़ी चोटी का पसीना एक करना	
Ans	🗙 A. चोटी पर पसीना आना	
	🗙 B. पूरा जोर लगाना	
	🗶 C. संघटित करना	
	✔ D. बहुत परिश्रम करना	
		Question ID : 54062623660
		Question ID . 34002023000

Q.7	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द पुल्लिंग है?	
Ans	✓ A. चश्मा	
	🗙 B. खटास	
	X C. नाक	
	X D. भाषा	
		Question ID : 54062623648
Q.8	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	अपना उल्लू सीधा करना	
Ans	🗙 A. प्रसन्न होना	
	✔ B. स्वार्थ सिद्ध करना	
	🗙 C. बोलने न देना	
	🗙 D. इच्छा पूरी करना	
		0 11 10 5404400450
		Question ID : 54062623659
Q.9	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।	
	कंप्यूटर के निम्न लाभ हैं	
Ans	× A. "	
	✓ B. :-	
	★ C.;	
	X D.:	
		Question ID : 54062623657
Q.10	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।	
	वो तो अत्यंत सुशील था बड़ा अफसोस है	
Ans	🗙 A. कोष्ठक	
	🗶 C. अर्द्धविराम	
	💢 D. उपविराम	
		Question ID : 54062623656
		Question ib . 34002023030
Q.11	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द एकवचन है?	
Ans	৵ A. दही	
	🗙 B. दर्शक	
	X C. आशीर्वाद	
	🗙 D. समाचार	
		Ougation ID : E4062622649
		Question ID : 54062623649

Q.12	2 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।		
	अक्ल के पीछे लठ लिये फिरना		
Ans			
	🗙 B. माथा चढ़ाना		
	✔ C. मूर्खता करना		
	🗙 D. बुद्धि से काम करना		
		Question ID : 54062623662	
Q.13	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।		
	हाय वह मर गया।		
Ans	🗙 A. पूर्णविराम		
	🗙 B. कोष्ठक		
	🗙 C. अल्पविराम		
	✔ D. विस्मयादिबोधक		
		Question ID : 54062623655	
		Question is . 646222333	
Q.14	निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।		
Ans	💢 A. हम फल और दूध को पीकर व खाकर सो गये।		
	💢 B. हमनें दूध और फल खाकर सो गये।		
	✔️ C. हम फल खाकर और दूध पीकर सो गये।		
	💢 D. हम फल और दूध पीकर सो गये।		
		Question ID : 54062623652	
		(40000000000000000000000000000000000000	
Q.15	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को	
	अँधे के हाथ बटेर लगना		
Ans	🗙 A. अपनी बड़ाई आप ही करना		
	🥓 B. अयोग्य के हाथ अनायास अच्छी वस्तु का लगना		
	🗙 C. अपना मतलब निकालना		
	💢 D. किसी दूसरे को लाभ होना		
		Ougation ID : E4062622459	
		Question ID : 54062623658	

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

कर्नाटक की संस्कृति में समृद्ध विरासत है। कर्नाटक का लगभग 2,000 वर्ष का लिखित इतिहास उपलब्ध है। कर्नाटक पर नंद, मौर्य और सातवाहन राजाओं का शासन रहा। चौथी शताब्दी के मध्य से इस राज्य पर इसी क्षेत्र के राजवंशों बनवासी के कदंब तथा गंगों का अधिकार रहा। श्रवणबेलगोला में विश्व प्रसिद्ध गोमतेश्वर की विशाल प्रस्तर प्रतिमा वंश के एक मंत्री चामंडराय ने ही बनवाई थी। बादामी के चालक्य वंश (500 से 735 ई. तक) ने नर्मदा से कावेरी तक के एक विस्तृत क्षेत्र तक पुलिकेशी द्भितीय (609 से 642 ई.) के समय बादामी, एहोल और पट्टादकल में अनेक सुंदर कलात्मक तथा कालजयी स्मारकों का निर्माण किया इनमें चट्टानों को तराशकर बनाए गए मंदिर भी शामिल हैं। कर्नाटक की संस्कृति संगीत और नृत्य रूपों के अपने भंडार के लिए प्रतिष्ठित है। विशेष रूप से कर्नाटक भारतीय शास्त्रीय संगीत के अपने धन के लिए बहुत लोकप्रिय है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। इस क्षेत्र में कर्नाटक संगीत और हिंदुस्तानी संगीत दोनों का प्रसार हुआ। 16 वीं शताब्दी के `हरिदासा` आंदोलन ने कर्नाटक संगीत को कला शैली का प्रदर्शन करने का दर्जा दिया है। वीरगसे और कामसले आदि विभिन्न नृत्य रूपों ने कर्नाटक की संस्कृति को समृद्ध किया। डोलू कुनिथा, कुरुबा समुदाय के नर चरवाहों द्वारा रंगीन ड्रम की संगत के साथ एक विशेष नृत्य रूप है। मैसूर पेंटिंग में समृद्ध है, इसकी उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी। कन्नड़ साहित्य भारतीय साहित्य की दुनिया में एक जाना-माना नाम है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। कर्नाटक में समकालीन सिनेमा भी पूर्ण विकसित हुए।

SubQuestion No: 16

Q.16 दिए गए गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक क्या होगा?

Ans X A. भारतीय साहित्य की दुनिया

X B. समकालीन सिनेमा

🗶 C. हरिदासा आंदोलन

🥓 D. कर्नाटक की संस्कृति

Ouestion ID: 54062623668

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढिए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

कर्नाटक की संस्कृति में समृद्ध विरासत है। कर्नाटक का लगभग 2,000 वर्ष का लिखित इतिहास उपलब्ध है। कर्नाटक पर नंद, मौर्य और सातवाहन राजाओं का शासन रहा। चौथी शताब्दी के मध्य से इस राज्य पर इसी क्षेत्र के राजवंशों बनवासी के कदंब तथा गंगों का अधिकार रहा। श्रवणबेलगोला में विश्व प्रसिद्ध गोमतेश्वर की विशाल प्रस्तर प्रतिमा वंश के एक मंत्री चामुंडराय ने ही बनवाई थी। बादामी के चालुक्य वंश (500 से 735 ई. तक) ने नर्मदा से कावेरी तक के एक विस्तृत क्षेत्र तक पुलिकेशी द्धितीय (609 से 642 ई.) के समय बादामी, एहोल और पट्टादकल में अनेक संदर कलात्मक तथा कालजयी स्मारकों का निर्माण किया इनमें चट्टानों को तराशकर बनाए गए मंदिर भी शामिल हैं। कर्नाटक की संस्कृति संगीत और नृत्य रूपों के अपने भंडार के लिए प्रतिष्ठित है। विशेष रूप से कर्नाटक भारतीय शास्त्रीय संगीत के अपने धन के लिए बहुत लोकप्रिय है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। इस क्षेत्र में कर्नाटक संगीत और हिंदुस्तानी संगीत दोनों का प्रसार हुआ। 16 वीं शताब्दी के `हरिदासा` आंदोलन ने कर्नाटक संगीत को कला शैली का प्रदर्शन करने का दर्जा दिया है। वीरगसे और कामसले आदि विभिन्न नृत्य रूपों ने कर्नाटक की संस्कृति को समृद्ध किया। डोलू कुनिथा, कुरुबा समुदाय के नर चरवाहों द्वारा रंगीन ड्रम की संगत के साथ एक विशेष नृत्य रूप है। मैसूर पेंटिंग में समृद्ध है, इसकी उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी। कन्नड़ साहित्य भारतीय साहित्य की दुनिया में एक जाना-माना नाम है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। कर्नाटक में समकालीन सिनेमा भी पूर्ण विकसित हुए।

SubQuestion No: 17

Q.17 कर्नाटक किस संगीत के लिए लोकप्रिय है?

Ans X A. वीरगसे

X B. कामसले

\chi C. रंगीन ड्रम

🥓 D. भारतीय शास्त्रीय संगीत

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

कर्नाटक की संस्कृति में समृद्ध विरासत है। कर्नाटक का लगभग 2,000 वर्ष का लिखित इतिहास उपलब्ध है। कर्नाटक पर नंद, मौर्य और सातवाहन राजाओं का शासन रहा। चौथी शताब्दी के मध्य से इस राज्य पर इसी क्षेत्र के राजवंशों बनवासी के कदंब तथा गंगों का अधिकार रहा। श्रवणबेलगोला में विश्व प्रसिद्ध गोमतेश्वर की विशाल प्रस्तर प्रतिमा वंश के एक मंत्री चामुंडराय ने ही बनवाई थी। बादामी के चालुक्य वंश (500 से 735 ई. तक) ने नर्मदा से कावेरी तक के एक विस्तृत क्षेत्र तक पुलिकेशी द्धितीय (609 से 642 ई.) के समय बादामी, एहोल और पट्टादकल में अनेक सुंदर कलात्मक तथा कालजयी स्मारकों का निर्माण किया इनमें चट्टानों को तराशकर बनाए गए मंदिर भी शामिल हैं। कर्नाटक की संस्कृति संगीत और नृत्य रूपों के अपने भंडार के लिए प्रतिष्ठित है। विशेष रूप से कर्नाटक भारतीय शास्त्रीय संगीत के अपने धन के लिए बहुत लोकप्रिय है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। इस क्षेत्र में कर्नाटक संगीत और हिंदुस्तानी संगीत दोनों का प्रसार हुआ। 16 वीं शताब्दी के `हरिदासा` आंदोलन ने कर्नाटक संगीत को कला शैली का प्रदर्शन करने का दर्जा दिया है। वीरगसे और कामसले आदि विभिन्न नृत्य रूपों ने कर्नाटक की संस्कृति को समृद्ध किया। डोलू कुनिथा, कुरुबा समुदाय के नर चरवाहों द्वारा रंगीन ड्रम की संगत के साथ एक विशेष नृत्य रूप है। मैसूर पेंटिंग में समृद्ध है, इसकी उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी। कन्नड़ साहित्य भारतीय साहित्य की दुनिया में एक जाना-माना नाम है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। कर्नाटक में समकालीन सिनेमा भी पूर्ण विकसित हुए।

SubQuestion No: 18

Q.18 कर्नाटक का लगभग कितने वर्ष पुराना इतिहास उपलब्ध है?

📉 A. 1500 वर्ष

🥓 B. 2000 वर्ष

\chi C. 1000 वर्ष

\chi D. 2500 वर्ष

Ouestion ID: 54062623664

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढिए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

कर्नाटक की संस्कृति में समृद्ध विरासत है। कर्नाटक का लगभग 2,000 वर्ष का लिखित इतिहास उपलब्ध है। कर्नाटक पर नंद, मौर्य और सातवाहन राजाओं का शासन रहा। चौथी शताब्दी के मध्य से इस राज्य पर इसी क्षेत्र के राजवंशों बनवासी के कदंब तथा गंगों का अधिकार रहा। श्रवणबेलगोला में विश्व प्रसिद्ध गोमतेश्वर की विशाल प्रस्तर प्रतिमा वंश के एक मंत्री चामुंडराय ने ही बनवाई थी। बादामी के चालुक्य वंश (500 से 735 ई. तक) ने नर्मदा से कावेरी तक के एक विस्तृत क्षेत्र तक पुलिकेशी द्धितीय (609 से 642 ई.) के समय बादामी, एहोल और पट्टादकल में अनेक संदर कलात्मक तथा कालजयी स्मारकों का निर्माण किया इनमें चट्टानों को तराशकर बनाए गए मंदिर भी शामिल हैं। कर्नाटक की संस्कृति संगीत और नृत्य रूपों के अपने भंडार के लिए प्रतिष्ठित है। विशेष रूप से कर्नाटक भारतीय शास्त्रीय संगीत के अपने धन के लिए बहुत लोकप्रिय है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। इस क्षेत्र में कर्नाटक संगीत और हिंदुस्तानी संगीत दोनों का प्रसार हुआ। 16 वीं शताब्दी के `हरिदासा` आंदोलन ने कर्नाटक संगीत को कला शैली का प्रदर्शन करने का दर्जा दिया है। वीरगसे और कामसले आदि विभिन्न नृत्य रूपों ने कर्नाटक की संस्कृति को समृद्ध किया। डोलू कुनिथा, कुरुबा समुदाय के नर चरवाहों द्वारा रंगीन ड्रम की संगत के साथ एक विशेष नृत्य रूप है। मैसूर पेंटिंग में समृद्ध है, इसकी उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी। कन्नड़ साहित्य भारतीय साहित्य की दुनिया में एक जाना-माना नाम है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। कर्नाटक में समकालीन सिनेमा भी पूर्ण विकसित हुए।

SubQuestion No: 19

Q.19 कर्नाटक का साहित्य किस नाम से जाना जाता है?

Ans 💢 A. बांग्ला साहित्य

\chi C. तेलुगू साहित्य

\chi D. तमिल साहित्य

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढिए और दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

कर्नाटक की संस्कृति में समृद्ध विरासत है। कर्नाटक का लगभग 2,000 वर्ष का लिखित इतिहास उपलब्ध है। कर्नाटक पर नंद, मौर्य और सातवाहन राजाओं का शासन रहा। चौथी शताब्दी के मध्य से इस राज्य पर इसी क्षेत्र के राजवंशों बनवासी के कदंब तथा गंगों का अधिकार रहा। श्रवणबेलगोला में विश्व प्रसिद्ध गोमतेश्वर की विशाल प्रस्तर प्रतिमा वंश के एक मंत्री चामुंडराय ने ही बनवाई थी। बादामी के चालुक्य वंश (500 से 735 ई. तक) ने नर्मदा से कावेरी तक के एक विस्तृत क्षेत्र तक पुलिकेशी द्धितीय (609 से 642 ई.) के समय बादामी, एहोल और पट्टादकल में अनेक सुंदर कलात्मक तथा कालजयी स्मारकों का निर्माण किया इनमें चट्टानों को तराशकर बनाए गए मंदिर भी शामिल हैं। कर्नाटक की संस्कृति संगीत और नृत्य रूपों के अपने भंडार के लिए प्रतिष्ठित है। विशेष रूप से कर्नाटक भारतीय शास्त्रीय संगीत के अपने धन के लिए बहुत लोकप्रिय है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। इस क्षेत्र में कर्नाटक संगीत और हिंदुस्तानी संगीत दोनों का प्रसार हुआ। 16 वीं शताब्दी के `हरिदासा` आंदोलन ने कर्नाटक संगीत को कला शैली का प्रदर्शन करने का दर्जा दिया है। वीरगसे और कामसले आदि विभिन्न नृत्य रूपों ने कर्नाटक की संस्कृति को समृद्ध किया। डोलू कुनिथा, कुरुबा समुदाय के नर चरवाहों द्वारा रंगीन ड्रम की संगत के साथ एक विशेष नृत्य रूप है। मैसूर पेंटिंग में समृद्ध है, इसकी उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी। कन्नड़ साहित्य भारतीय साहित्य की दुनिया में एक जाना-माना नाम है। यह स्थान अपने शास्त्रीय लोक रंगमंच यक्षगान के लिए प्रसिद्ध है। कर्नाटक में समकालीन सिनेमा भी पूर्ण विकसित हुए।

SubQuestion No: 20

Q.20 किस पेंटिंग की उत्पत्ति कर्नाटक में हुई थी?

Ans X A. मधुबनी

🗙 C. पट्टचित्र

🟋 D. थानंका



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi - 110092. www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	Titiksha public school
Test Date	13/11/2021
Test Time	8:30 AM - 10:30 AM
Subject	Junior Clerk

Section:	General	Ability1

Q.1 A series is given with one term wrong. Select that wrong term from the given alternatives.

PLJ, MOG, JRD, GUA, CXX

Ans

A. CXX

X B. MOG

X C. GUA

X D. JRD

Question ID: 92775914609

Q.2 A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

PMR, LJM, HGH, DDC, ?

Ans X A. YDZ

X B. WBX

X C. XCY

D. ZAX

Question ID: 92775914611

Q.3 In the following question, select the related letters from the given alternatives.

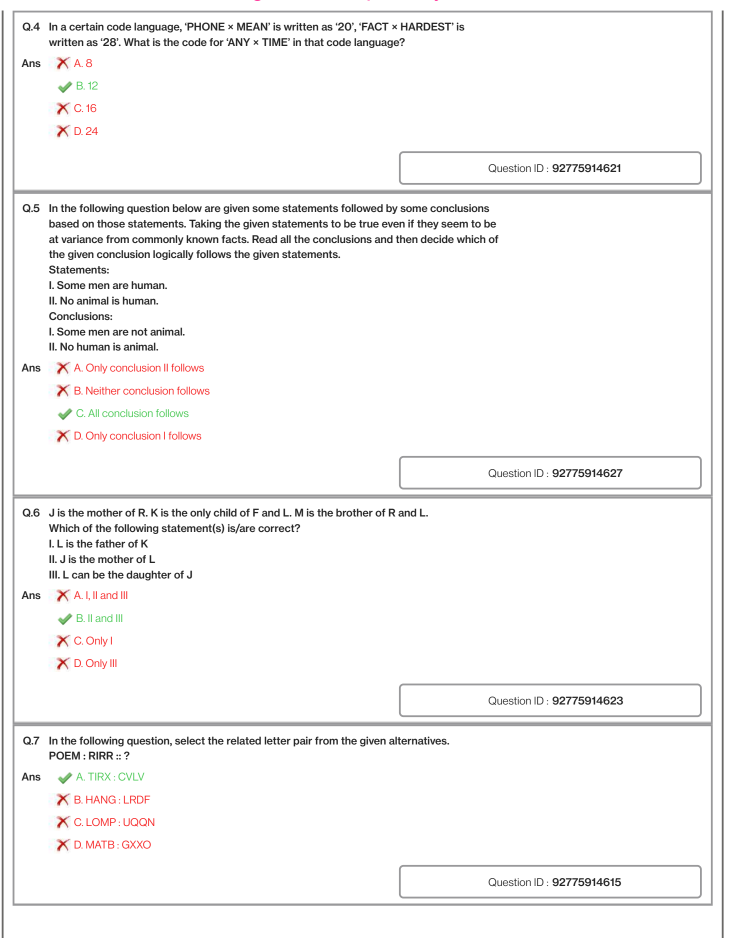
HIM: SFK:: PAN:?

Ans X A. TWR

X B. TXR

X C. TWS

✓ D. TXS



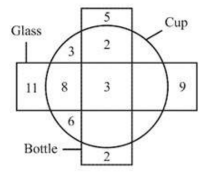
Q.8	In the following question, select the related words from the given alternatives. Cup: Crockery:: Sharpener:?	
Ans	X A. Rubber	
	X B. Paper	
	C. Stationery	
	D. Pencil	
		Question ID : 92775914613
Q.9	In a row at a bus stop, 'A' is 7th from the left and 'B' is 9th from the right interchange their positions. Now A becomes 11th from the left. How may in the row?	
Ans	X A. 19	
	★ B. 10	
	✓ C. 18	
	X D. 20	
		Outselfers ID 007775044000
		Question ID : 92775914622
Q.10	A series is given with one term missing. Select the correct alternative frethat will complete the series. AO19, HV33, OC21, VJ35,?	om the given ones
Ans	X A. CQ24	
	★ B. Cl21	
	★ C. CJ17	
	✓ D. CQ23	
		Question ID : 92775914610
Q.11	A team of 5 or 6 members is to be formed from 6 boys: B1, B2, B3, B4, B5 and B6 and 5 girls: G1, G2, G3, G4 and G5. Minimum two boys should be in the team. G1 and G4 should not be in the same team. Only one among G2, B3 and B6 should be selected. B2 and G5 should be in the same team. G4 can be selected with either B1 or B5. Either G1 or G2 should be in the team. Which of the following can represent the members of the team? I. G4 B1 B2 G5 B6 B5 II. B1 G1 B6 B4 G4 III. G3 G2 G5 B2 B5 G4 IV. B4 B3 G1 G3 B2 G5 A. II, III and IV	
	X C. I and II	
	✓ D. III and IV	
		Question ID : 92775914626

Q.12	A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. PNTU, NLRS, LJPQ, JHNO,?		
Ans	✓ A. HFLM		
	✗ B. KHNP		
	× C. JGMO		
	X D. IEON		
		Question ID : 92775914612	
Q.13	In a certain code language, 'FRAME' is written as '7', 'JUDGE' is written code for 'MAJOR' in that code language?	as '11'. What is the	
Ans	★ A.14		
	★ B.10		
	✓ C. 12		
	X D.8		
		Question ID : 92775914620	
Q.14	Complete the following number series logically: 30, 42, 56, 72, 90, ?		
Ans	✓ A. 110		
	X B. 1010		
	X C. 90		
	X D. 100		
		Question ID : 92775914625	
Q.15	In the following question, select the related letters from the given altern PONG: NPLH:: HATE:?	natives.	
Ans	✓ A. FBRF		
	X B. FCRF		
	X C. ECRF		
	X D. EBRE		
		Question ID : 92775914614	
		Question D . 32773914014	
Q.16	In a certain code language, 'OKEY' is written as '780', 'WISE' is written a code for 'COKE' in that code language?	as '768'. What is the	
Ans	X A. 304		
	X B. 296		
	X C. 264		
	✓ D. 288		
		Question ID : 92775914619	

Q.17 8 boys A, B, C, D, E, F, G and H are sitting in a row facing towards north (not necessarily in the same order). E is the immediate neighbour of B and F. Only 4 boys are sitting between C and E. A is second to the left of D. C is towards the right of E. If H is not towards the right of E, then which of the following statement(s) is/are not I. 3 boys can sit between B and G II. H is fourth to the left of A III. 2 boys can sit between C and A IV. G is to the immediate left of A Ans X A. I and III X B. II and III C. III and IV X D. I and II Question ID: 92775914624 Q.18 In a certain code language, 'FOUGHT' is written as 'GSTFLU', 'JACKET' is written as 'GVPXZQ'. What is the code for 'NICELY' in that code language? ✓ A. BOVXRM X B. BOVXMR X C. OBXVRM X D. BOVYRM Question ID: 92775914617 Q.19 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No Q is R. II. No F is Q. Conclusions: I. Some F are not R. II. Some Q are not F. III. No R is Q. Ans X A. Both conclusion I and II follows B. Both conclusion II and III follows X C. Only conclusion III follows X D. Only conclusion II follows Question ID: 92775914628 Q.20 In a certain code language, 'BUNCH' is written as '87', 'CROWN' is written as '62'. What is the code for 'DRAWN' in that code language? Ans X A. 65 ✓ C. 75 X D. 68 Question ID: 92775914618

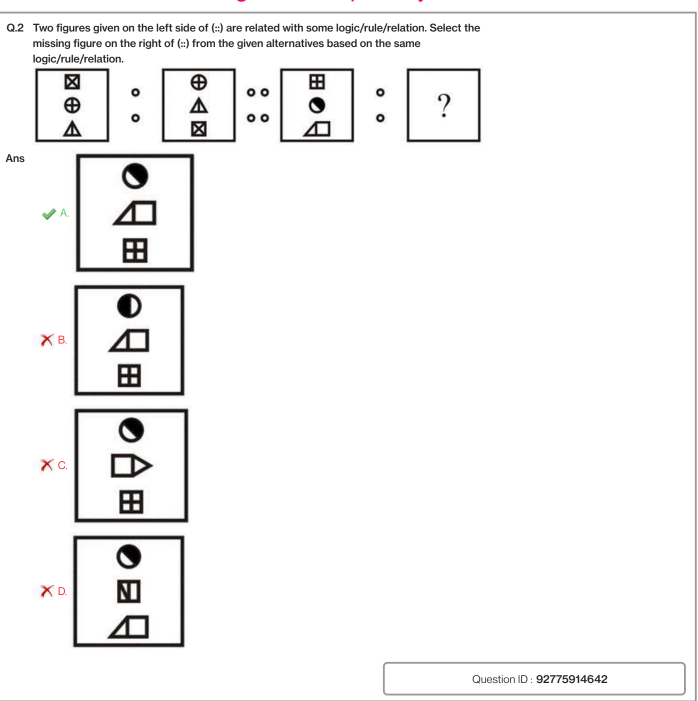
Section: General Ability2

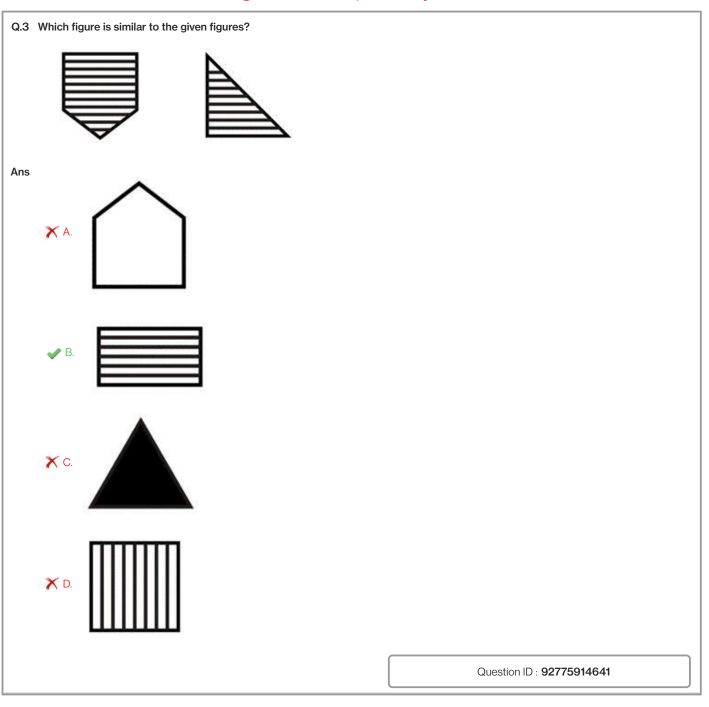
Q.1 Based on the given venn diagram, which of the following statement is correct?

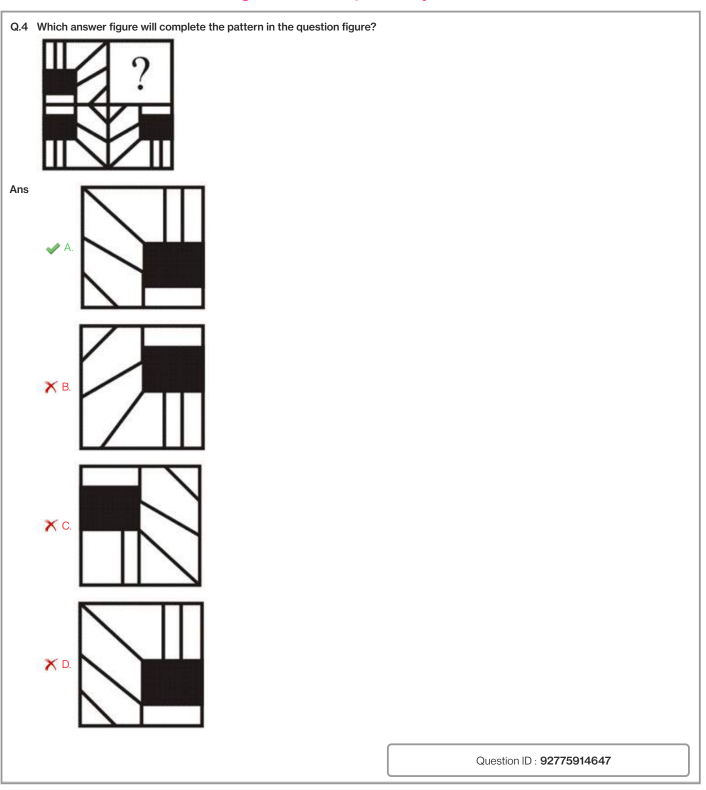


Ans

- A. Number of cup which are not bottle are 17
- X B. Total number of cup are 11
- X C. Total number of glass are 34
- X D. Number of bottle which are atleast glass are 5







Q.5 In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

7	11	19
14	12	3
9	8	15
?	228	102

✓ A. 224

X B. 156

X C. 276

X D. 182

Question ID: 92775914635

Q.6 If 8 equal cuts are made on each axis of a big cube, then how many small cubes will be obtained?

Ans X A. 343

X B. 512

X C. 1000

√ D. 729

Question ID: 92775914645

Q.7 By interchanging the given two numbers which of the following equation will be correct? 1 and 4

Ans A. $9 + 4 \div 1 \times 8 - 7 = 2$

 \times B. 7 + 1 ÷ 2 × 4 – 3 = 7

 \times C.7 + 1 ÷ 4 × 8 – 2 = 33

 \checkmark D. 9 + 1 ÷ 4 × 8 – 2 = 39

Q.8 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. Some G are D.

II. No K is M.

III. No M is G.

Conclusions:

I. Some M are not K.

II. Some G are not M.

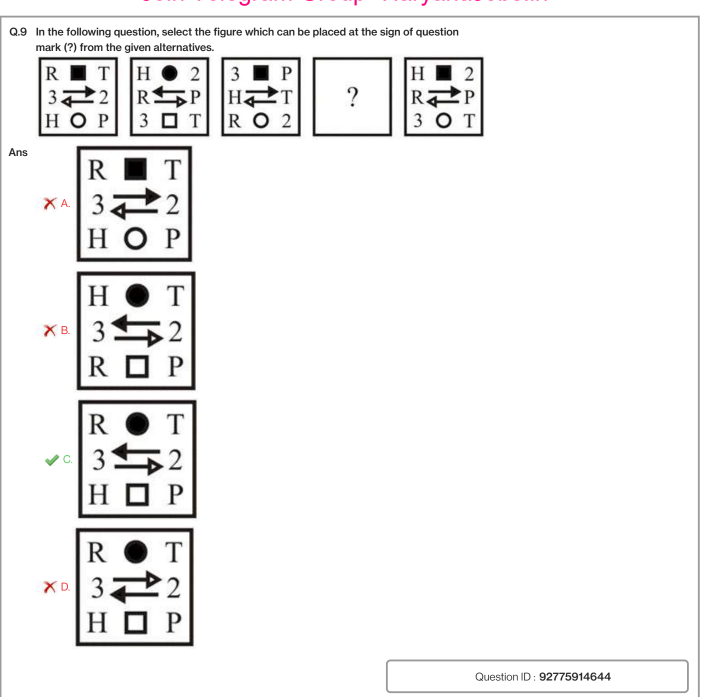
III. Some D are not M.

Ans X A. Only conclusion III follows

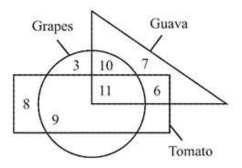
X B. Both conclusion I and II follows

C. All conclusions follow

X D. Neither conclusion follows



Q.10 Based on the given venn diagram, which of the following statement is incorrect?



Ans X A. Number of guava which are only grapes are 10

X B. Total number of tomato are 34

X C. Number of grapes which are not tomato are 13

✓ D. Number of tomato which are neither grapes nor guava are 9

Question ID: 92775914638

Q.11 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. Some red are yellow.

II. Some pink are orange.

III. All red are orange.

Conclusions:

I. Some red are pink.

II. Some orange are pink.

III. Some yellow are red.

Ans X A. Neither conclusion follows

X B. Both conclusion I and II follows

X C. Both conclusion I and III follows

D. Both conclusions II and III follow

Question ID : 92775914631

Q.12 A series is given with one term wrong. Select that wrong term from the given alternatives. 570, 547, 576, 545, 584

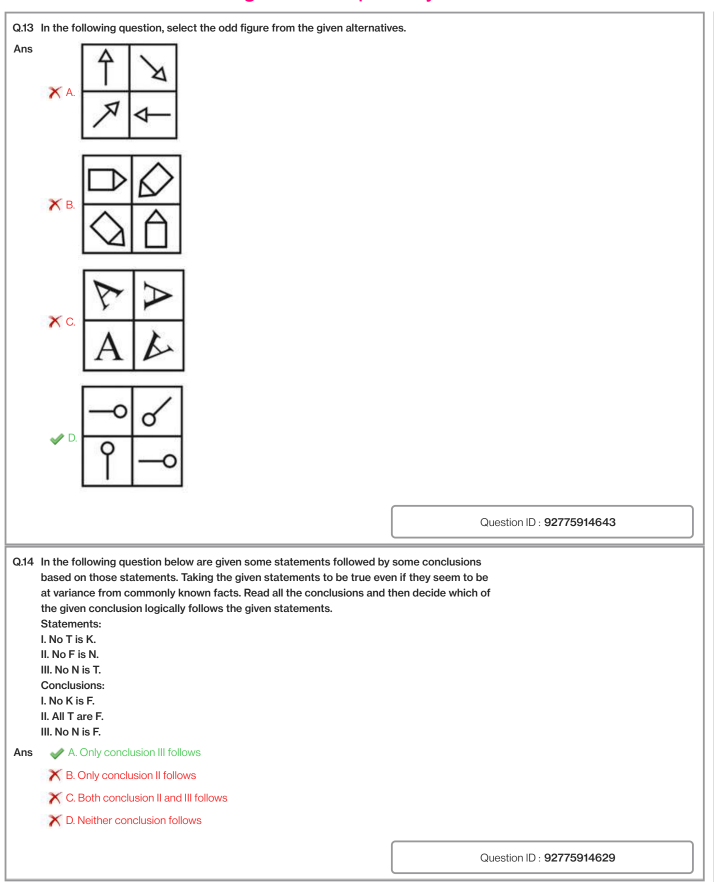
Ans

✓ A. 584

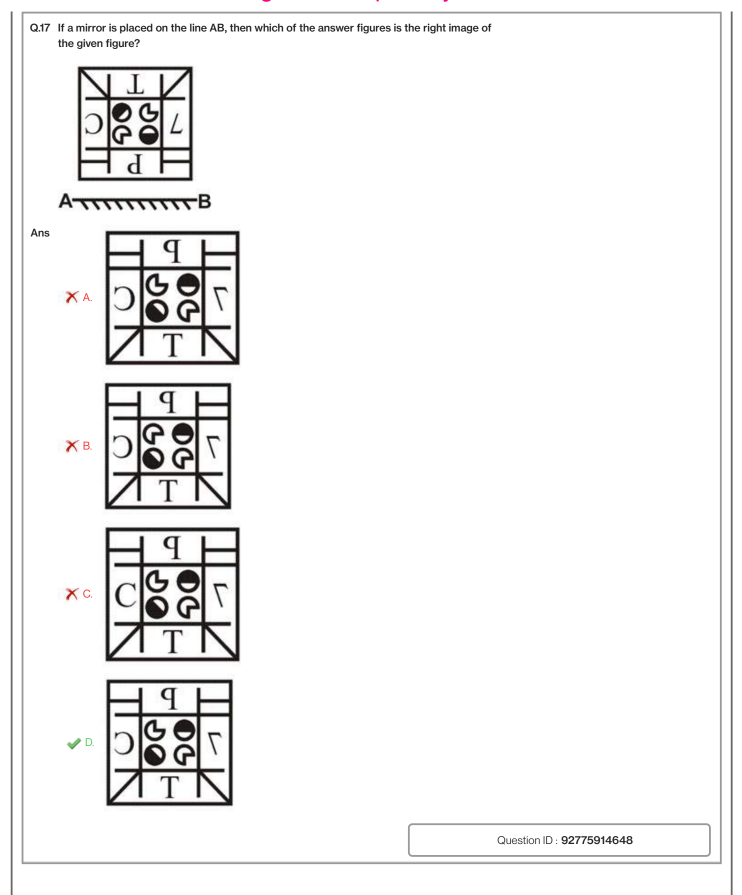
X B. 545

X C. 576

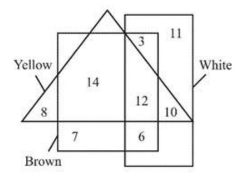
X D. 547



Q.15 Based on the given venn diagram, which of the following statement(s) is/are incorrect? I. Number of bike which are not green are 14. II. Number of yellow which are green are 15. Bike 2 15 11 Green Yellow X A. Both I and II ✓ B. Only II X C. Only I X D. Neither I nor II Question ID: 92775914640 Q.16 Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes. Red, Colour, Lion Ans







Ans X A. 26

X B. 7

X C. 15

✓ D. 21

Question ID: 92775914637

Q.19 In the following question, select the missing number from the given series.

-49, -43, -37, ?, -25

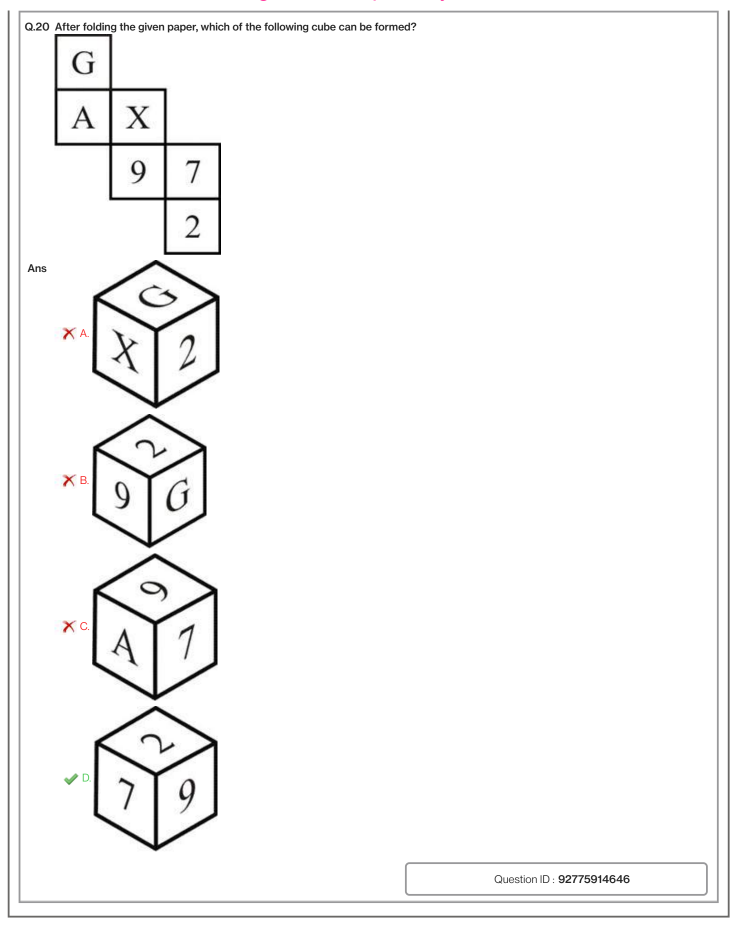
Ans

✓ A. –31

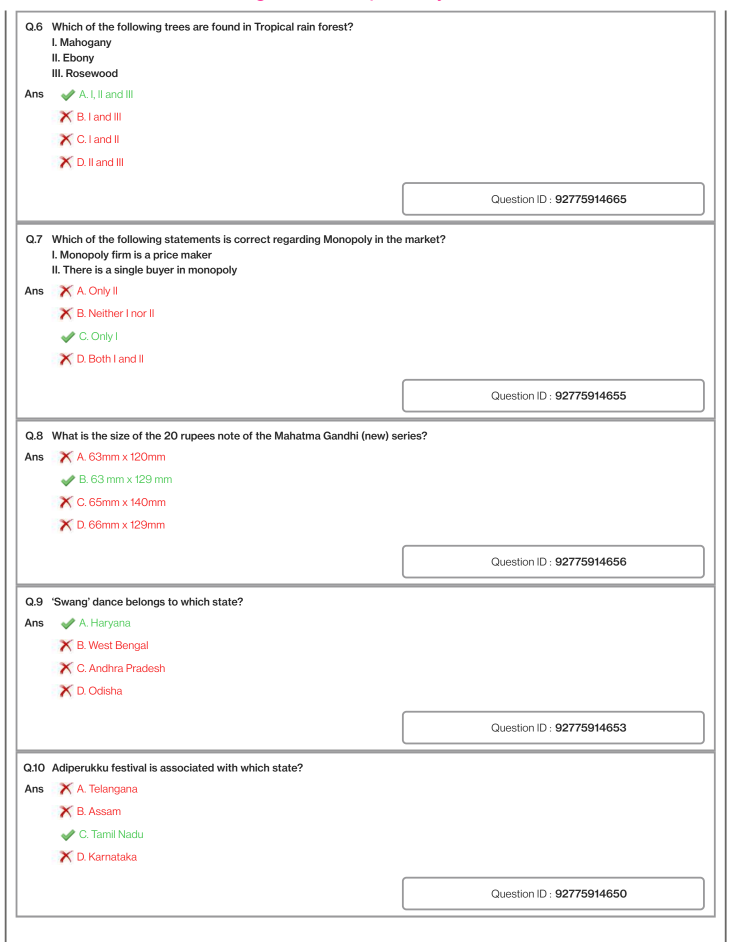
X B. -26

X C.-27

X D. -30



Q.1	Which of the following relation is correct? I. Atomic number = Number of protons + Number of electrons II. Mass number = Number of protons + Number of neutrons	
Ans	X A. Both I and II	
	✓ B. Only II	
	C. Neither I nor II	
	D. Only I	
		Question ID : 92775914660
Q.2	What is the difference between the borrowing rate and the lending rate banks is called?	in commercial
Ans	✓ A. Spread	
	X B. Profit	
	X C. Loss	
	X D. Float	
		Question ID : 92775914658
0.0	What was the conital of Danking?	
Q.3 Ans	What was the capital of Pandyas? A. Kaveripatnam	
7,110	X B. Puhar	
	✓ C. Madurai	
	X D. Daskhinpatnam	
		Question ID : 92775914667
Q.4	Kashi Vishwanath temple is located in	
Ans	X A. Ahmadabad	
	✓ B. Varanasi	
	X C. Guwahati	
	D. Chandigarh	
		Question ID : 92775914649
Q.5	5 Which of the following statement is NOT correct regarding Minimum Support Price? I. It is declared by the government every year after the harvesting season. II. Minimum Support Price is the price at which government purchases crops for the farmers, to safeguard the interests of the farmers. A. Neither I nor II B. Only I C. Only II	
		Question ID : 92775914657
		Question in : 32113314031



Q.11	Which of the following is a type of epithelial tissue? I. Squamous II. Cuboidal III. Columnar IV. Glandular	
Ans	X A. I, II and III	
	B. II, III and IV	
	C. II and III	
	✓ D. I, II, III and IV	
		Question ID : 92775914661
Q.12	Which of the following is a vegetative part of a plant? I. Roots II. Stems III. Leaves IV. Flowers	
Ans	A. I, II and IV	
	✓ B. I, II and III	
	C. III and IV	
	D. I, II, III and IV	
		Question ID : 92775914662
Q.13	Which of the following dance belongs to Goa?	
Ans	X A. Yakshagana	
	✓ B. Dekhni	
	C. Chhau	
	D. Tharu	
		Question ID : 92775914651
Q.14	The musical instrument 'Raunza' belongs to	
Ans	X A. Maharashtra	
	B. Gujarat	
	X C. Uttar Pradesh	
	✓ D. Andhra Pradesh	
		Question ID : 92775914652

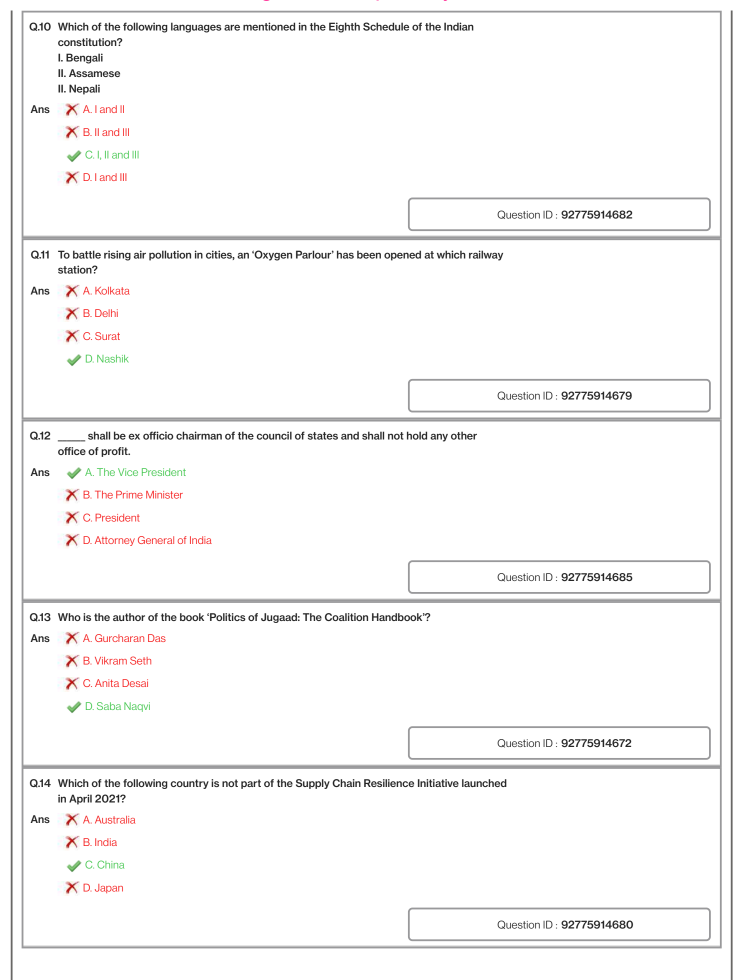
Q.15	Which of the following are the components of maps? I. Distance II. Direction	
Ans	III. Symbol X A. I and II	
70	✓ B. I, II and III	
	C. I and III	
	X D. II and III	
		Question ID : 92775914663
Q16	National Income can also be called	
Ans	✓ A. Net National Product at factor cost	
	X B. Net National Product at market cost	
	C. Gross national product at factor cost	
	X D. Gross national product at market cost	
		Question ID : 92775914654
017	In which year Gandhiji began Civil Disobedience movement by breaking	selt law at Dandi?
Ans	X A. 1922	garraw at barrar.
	X B. 1927	
	X C. 1932	
	✓ D. 1930	
	Ť	
		Question ID : 92775914668
Q.18	Which of the following statement regarding Exosphere is correct? I. This is the upper most layer of the atmosphere. II. This layer has very thin air. III. Light gases like Helium and Hydrogen float into the space from here	
Ans	A. Only I	
	➤ B. II and III	
	C. Only III	
	✓ D. I, II and III	
		Ougeties ID 00775014666
		Question ID : 92775914666
Q.19	The Northern plains of India are made up of which soil?	
Ans	X A. Red	
	✓ B. Alluvial	
	X C. Laterite	
	X D. Black	
		0
		Question ID : 92775914664

Q.20 Which of the following is NOT an organic impurity?

Ans X A. Human farces

	★ B. Oil	
	C. Nitrates	
	X D. Animal waste	
		Question ID : 92775914659
Section	on : General Awareness2	
Q.1	Which of the following pair of sports tournament – sport is correct? I. Concacaf Gold Cup – Shooting II. Cooch Bihar Trophy – Hockey	
Ans	✓ A. Neither I nor II	
	X B. Only I	
	X C. Both I and II	
	X D. Only II	
		Question ID : 92775914687
Q.2	Which article of the Indian constitution deals with the Attorney General	of India?
Ans	X A.54	
	★ B. 63	
	✓ C.76	
	X D. 70	
		Question ID : 92775914683
Q.3	Ananga Pala ruled in Delhi during	
Ans	X A. 1206-1210	
	✓ B. 1130-1145	
	X C. 1165-1192	
	X D. 1210-1236	
		Overtica ID 00775044070
		Question ID : 92775914670
Q.4	Which of the following has achieved the recognition of the highest litera	ary award of India?
Ans	X A. Vyas Samman	
	✓ B. Jnanpith Award	
	X C. Saraswati Samman	
	D. Sahitya Akademi Award	
		Question ID : 92775914674

Q.5	Vikas Gowda is associated with which sport?	
Ans	X A. Wrestling	
	✓ B. Discus Throw	
	C. Javelin Throw	
	X D. Shooting	
		Ougation ID 00775014696
		Question ID : 92775914686
Q.6	Who has written the book 'Early Indians'?	
Ans	X A. Anna Burns	
	✓ B. Tony Joseph	
	C. Margaret Atwood	
	X D. George Saunders	
		Question ID : 92775914676
Q.7	Which of the following is NOT a sport of Summer Olympics?	
Ans	X A. Water Polo	
	✗ B. Sport Climbing	
	★ C. Sailing	
	✓ D. Wushu	
		Question ID : 92775914688
Q.8	Which country has joined the Net Zero Producers Forum on climate cha	ange in April, 2021?
Ans	X A. Qatar	
	X B. Iran	
	C. Saudi Arabia	
	D. Oman	
		Question ID : 92775914678
Q.9	Through which constitutional amendment words Socialist, Secular and added in the Preamble of the Indian constitution?	Republic were
Ans	X A. Forty fourth	
	X B. First	
	C. Forty second	
	X D. Eleventh	
		Question ID : 92775914684



Q.15	Which part of the Indian constitution deals with citizenship?	
Ans	X A. III	
	X B. IV	
	X C.I	
	✓ D. II	
		Out that ID 00775044004
		Question ID : 92775914681
Q.16	Vardhamana Mahavira was Kshatriya Prince of which place?	
Ans	X A. Kusinari	
	✓ B. Lichchhavis	
	X C. Sarnath	
	D. Vaishali	
		Question ID : 92775914669
Q.17	Which of the following reports is not published by World Bank?	
Ans	X A. World Development Report	
	✓ B. Human Development Report	
	C. Ease of Doing Business	
	X D. Global Economic Prospects	
		Question ID : 92775914673
Q.18	Who has been appointed as a new interim CBI director in February 202	1?
Ans	X A. Aditya Mishra	
	✓ B. Praveen Sinha	
	C. Ranjit Sinha	
	D. Rishi Kumar Shukla	
		Question ID : 92775914677
		Question ID: 921/5914677
Q.19	The battle of Plassey was fought in which year?	
Ans	X A. 1763	
	✓ B. 1757	
	X C. 1694	
	X D. 1741	
		Quarties ID 00775044674
		Question ID : 92775914671

Q.20 Who is known as the 'Father of the Indian Nuclear Programme'?

Ans X A. C.N.R. Rao

X B. M.S. Swaminathan

X C. Vikram Sarabhai

D. Homi Jehangir Bhabha

Question ID: 92775914675

Section: Arithmetic Ability1

Q.1 A invested Rs. 6000 for one year. B joined him with an investment of Rs. 18000 after few months. If the ratio of profits of A and B is 2:3, then B joined after how many months?

Ans 🕜 A. 6 months

X B. 12 months

X C. 3 months

X D. 9 months

Question ID: 92775914706

Q.2 There are two numbers such that the first number is half of the second number. If their average is 126, then what is the first number?

Ans X A. 70

X B. 130

X C.96

✓ D. 84

Question ID: 92775914694

Q.3

If K = $\frac{\sqrt{6}+\sqrt{5}}{\sqrt{6}-\sqrt{5}}$ and P = $\frac{\sqrt{6}-\sqrt{5}}{\sqrt{6}+\sqrt{5}}$, then what is the value of (K^2+P^2+KP) ?

Ans X A. 480

X B. 482

✓ C. 483

X D. 484

Q.4

What is the value of
$$\left(\frac{1}{\sqrt{2}+1} + \frac{1}{\sqrt{3}+\sqrt{2}} + \dots + \frac{1}{\sqrt{100}+\sqrt{99}}\right)^2$$
?

X B. 9

X C. 27

✓ D. 81

Question ID: 92775914693

Q.5 If the ratio of cost price of an article to the selling price of the same article is 5:8, then what is the profit percentage?

X B. 37.5 percent

C. 60 percent

X D. 62.5 percent

Question ID: 92775914702

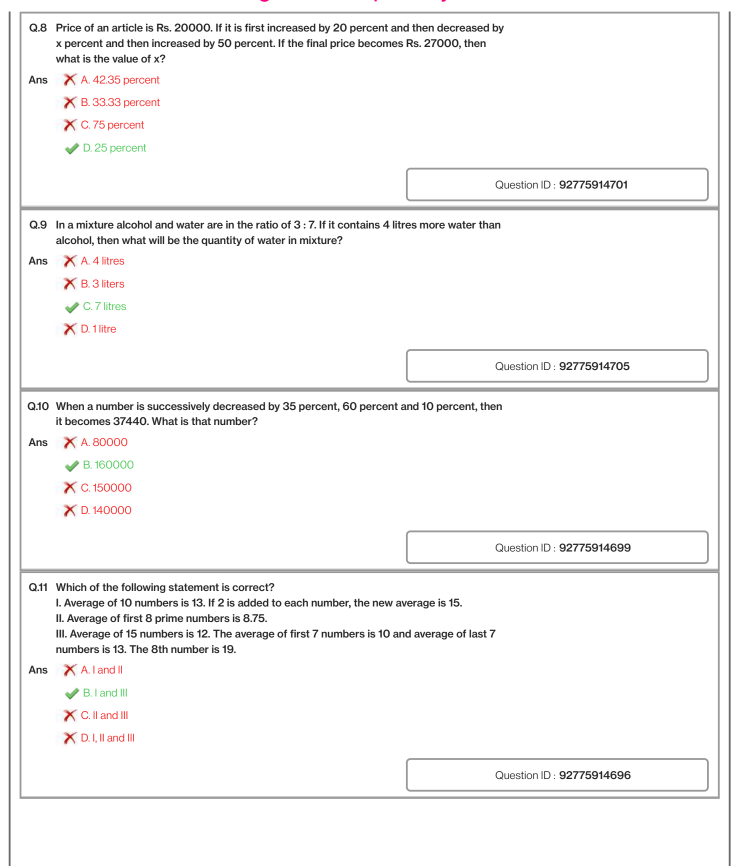
What is the value of $\frac{(0.88)^3 + (0.12)^3}{(0.88)^2 - 0.1056 + (0.12)^2}$? Q.6

Question ID: 92775914689

Which of the following statement(s) is/are correct?

I.
$$\sqrt{7} + \sqrt{3} > \sqrt{6} + 2$$
.

II. The value of
$$1035 \div \left[\frac{3}{4} \times (65 + 59) - 90 \right]$$
 is 345.



Q.12 After giving a discount of 12.5 percent, Raman sold an article for Rs. 4000 and he still earned a profit of 37.5 percent. If raman gives no discount, then what will be his approximate profit percent?

X A. 51.14 percent

X B. 59.14 percent

C. 55.14 percent

D. 57.14 percent

Question ID: 92775914703

Q.13 A man sold a car at 12 percent profit and a bike at 12 percent profit. If he had sold the car at 21 percent profit and the bike at 12 percent profit, then he would have gained Rs. 4500 more. If the total cost price of car and bike is Rs. 75000, then what is the respective cost price of bike and car?

Ans X A. Rs. 50000, Rs. 25000

B. Rs. 25000, Rs. 50000

X C. Rs. 12500, Rs. 62500

X D. Rs. 62500, Rs. 12500

Question ID: 92775914704

Q.14 A is 20 percent more than B. B is 20 percent more than C. C is 40 percent less than D. D is 40 percent less than E. (A + B) is what percent of E?

X A. 86.12

X B. 91.36

C. 95.04

X D. 78.24

Question ID: 92775914700

Q.15

If $K = 9 - 4\sqrt{5}$, then what is the value of $\left(K + \frac{1}{K}\right)^2$?

Ans

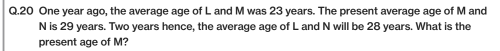
X A. 361

B. 324

X C. 371

X D. 340

Q.16	6 If price of apples is increased by 20 percent, then a person can buy 4 apples less for Rs. 312. What is the original price of an apple?	
Ans	X A. Rs. 10	
	★ B. Rs. 15	
	✓ C. Rs. 13	
	X D. Rs. 17	
		Question ID : 92775914698
Q.17	A student obtained equal marks in english and history. The ratio of mark maths is 3:4. He scored an aggregate of 60 percent in the three subject marks for each subject is 100. How much did he score in history?	
Ans	X A. 36	
	✓ B. 54	
	★ C.72	
	X D. 18	
		0 11 10 00775044707
		Question ID : 92775914707
Q.18 Ans	The average of marks obtained by X and Y is 26 less than that of average by Y and Z. If the marks obtained by Z is 70, what is the marks obtained X A. 28	
	★ B. 22	
	✓ C. 18	
	X D. 17	
		Question ID : 92775914695
Q.19	 Which of the following is correct? I. Two jars are of equal capacity. They contain milk and water in ratio 2:3 and 4:5 respectively. The jars are emptied into one big jar. The ratio of milk and water in big jar is 17:28. II. A jar contain milk and water in ratio 1:4. 10 litre of mixture is withdrawn and replaced with 10 litre milk. The new ratio of milk and water is 1:2. The capacity of jar is 60 litres. 	
Ans	✓ A. Only II	
	B. Only I	
	C. Both I and II	
	D. Neither I nor II	
		Question ID : 92775914708



Ans

A. 27 years

X B. 25 years

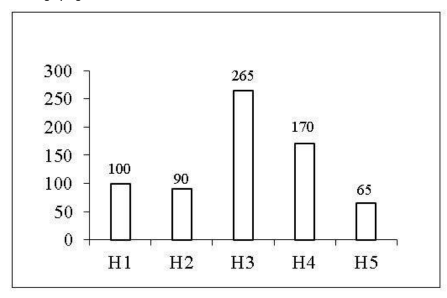
X C. 28 years

X D. 24 years

Question ID: 92775914697

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 The bar graph given below shows the number of chairs in 5 halls.



Which of the following relation is correct about the number of chairs in the given hall?

I. H3 > H4 > H5

II. H2 > H5 > H1

Ans

A. Only I

X B. Both I and II

X C. Only II

X D. Neither I nor II

Question ID: 92775914727

Q.2 20 men can do a work in 40 days. They started the work but after 15 days 10 men left the work. In how many days the remaining work will be completed?

Ans

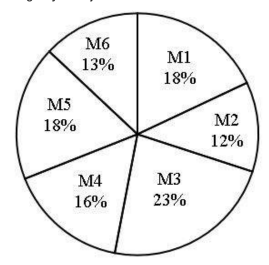
A. 50 days

X B. 75 days

X C. 60 days

X D. 65 days

Q.3 The pie chart given below shows the number of shirts bought by Pankaj in 6 consecutive months. Number of shirts in a month are shown as a percentage of total number of shirts bought by Pankaj in these 6 months.



Which of the following statement is correct?

I. Number of shirts bought in M1 are 50 percent more than the number of shirts bought in

II. Total central angle formed by M3, M4 and M6 is 189.2 degrees

III. Ratio of number of shirts bought in M4 to the number of shirts bought in M2 is 2:1

X A. I, II and III

X B. Both II and III

C. Only I

X D. Only II

Question ID: 92775914725

Q.4 Which of the following is correct?

I. A man travels 4 equal distances of 5 km with speeds of 3 km/hr, 6 km/hr, 9 km/hr and 12 km/hr. His average speed is 144/29 km/hr.

II. A train can cross a stationary pole in 30 seconds. If it can cross a 800 metre long platform in 60 seconds, then the train can cross a bridge, 1600 metre long in 90 seconds.

X A. Both I and II

✓ B. Only II

X C. Neither I nor II

X D. Only I

Question ID: 92775914714

Q.5 A principal of Rs. 50000 is lent for 3 years on compound interest (compounding annually). If the rate of interest is 3 percent per annum for the first year, 5 percent per annum for the second year and 8 percent per annum for the third year, then how much interest will be received after 3 years?

Ans X A. Rs. 9241

X B. Rs. 7291

X C. Rs. 5231

D. Rs. 8401

Q.6 The table given below shows the number of pens and pencils sold by the 6 shops.

Shops	Pen	Pencil
S1	63	104
S2	84	98
S3	38	116
S4	53	37
S5	62	59
S6	78	78

Total number of pencils sold by S3, S4 and S6 are how much more than the total number of pens sold by S1, S2 and S3?

Ans X A. 34

✓ B. 46

X C. 28

X D. 22

Question ID: 92775914724

- Q.7 Which of the following statement is correct?
 - I. If the length of longest rod that can be placed in cube is $30\sqrt{3}$ cm, then area of each face of cube is 900 cm².
 - II. Radius of a right circular cone is 7 cm and its height is 24 cm. Curved surface area of this cone will be 550 cm².

Ans

A. Both I and II

X B. Only II

X C. Neither I nor II

X D. Only I

Q.8 The ratio of volume of two cylinders H1 and H2 is $\sqrt{2}$: $\sqrt{3}$ respectively. If the ratio of height of the two cylinders H1 and H2 is 4:9, then what is the ratio of the curved surface area of H1 and H2 respectively?

Ans

$$\times$$
 c. $2^{3/4}:3^{3/4}$

Question ID: 92775914722

Q.9 The table given below shows the number of runs scored and number of matches played by 8 batsmen.

Batting average = Number of runs scored by a batsman/Number of matches played by a batsman

Batsman	Number of runs	Number of matches
B1	480	24
B2	720	12
В3	648	16
B4	730	10
B5	946	27
В6	1143	16
В7	1050	30
В8	980	14

F = Sum of batting average of B8, B3, B6 and B1 G = Sum of batting average of B2, B4 and B7

What is the value of F - G?

Ans X A. 31.9375

X B. 38.9375

X C. 36.4375

✓ D. 33.9375

Q.10 Which of the following statement is correct?

I. If length, breadth and height of a cuboid are 60 cm, 40 cm and 20 cm respectively, then the length of longest rod that can be placed in cuboid is $20\sqrt{14}$ cm.

II. Perimeter of an equilateral triangle is 120 cm and it is equal to the perimeter of a square. Ratio of the area of equilateral triangle and square is $4\sqrt{3}$: 9.

Ans X A. Only II

X B. Only I

C. Both I and II

X D. Neither I nor II

Question ID: 92775914721

Q.11 Rs. 30000 is borrowed at compound interest at the rate of 8 percent per annum. If the interest is compounded quarterly, then how much amount will have to be paid after 6 months?

Δne

X A. Rs. 32220

X C. Rs. 36930

X D. Rs. 35430

Question ID: 92775914709

Q.12 The table given below shows the number of votes received by 7 candidates in a election.

Candidates	Number of votes
A	4000
В	5200
С	6340
D	7930
Е	3800
F	8130
G	6300

What is the ratio of number of votes received by E to the number of votes received by B?

Ans X A. 26 : 19

X B. 17:31

X C. 31:17

✓ D. 19 : 26



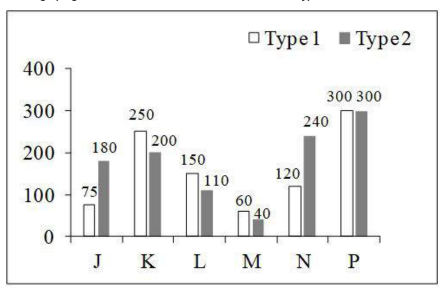
Ans X A. 8 km/hr

X C. 6 km/hr

X D. 10 km/hr

Question ID: 92775914712

Q.14 The bar graph given below shows the number of cars of two types in 6 cities.



Which of the following statement is incorrect?

I. Ratio of number of cars of type 1 to the number of cars of type 2 is same for both M and

II. Total number of cars of type 2 are 125 more than the total number of cars of type 1

X A. Neither I nor II

B. Both I and II

X C. Only I

X D. Only II

Question ID: 92775914728

Q.15 J, K and L can complete a work alone in 20 days, 30 days and 50 days respectively. They started the work together but after 4 days J left the work and 8 days before the completion of work L left the work. In how many days the work was completed?

Ans

A. 18 days

X B. 12 days

X C. 10 days

X D. 16 days

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" Q.16 Which of the following statement is correct? I. A, B and C took a work for Rs. 840. A and B together were told to complete 5/12 part of the total work and the remaining work is to be completed by C alone. C got Rs. 490 as his II. P, Q and R alone can do a work in 8 days, 12 days and 16 days respectively. If they will receive a total amount of Rs. 7800 for this work, then the share of R will be Rs. 2400. X A. Both I and II J B. Only I X C. Only II X D. Neither I nor II Question ID: 92775914718 Q.17 Five times the area of a circle is same as the area of a square. What is the ratio of the diameter of the circle and diagonal of the square? \checkmark A. $\sqrt{2}$: $\sqrt{(5\pi)}$ × B. 2:5π × C. √2 : 5√π \times D. 2: $\sqrt{(5\pi)}$ Question ID: 92775914719 Q.18 A sum of Rs. 2700 amounts to Rs. 8100 in 4 years at a certain rate of compound interest (compounding annually). How much this sum will amounts to after 16 years? X A. Rs. 128760 X B. Rs. 152760 C. Rs. 218700 X D. Rs. 287100 Question ID: 92775914711 Q.19 Mohan goes from A to B at the speed of 30 km/hr and return from B to A at the speed of x km/hr. If the average speed for the whole journey is 45 km/hr, then what is the value of x? X A. 50 km/hr X B. 60 km/hr C. 90 km/hr

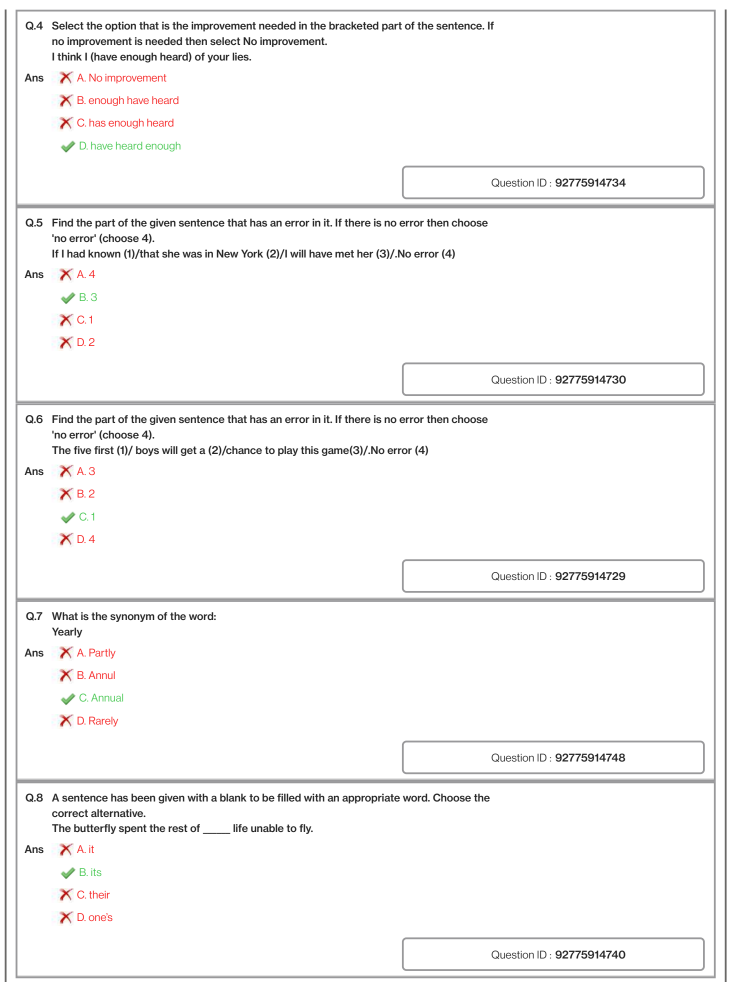
Question ID: 92775914713

X D. 70 km/hr

Q.20 A can build a wall in 12 days. How many days will he take to build 7 walls of the same type?

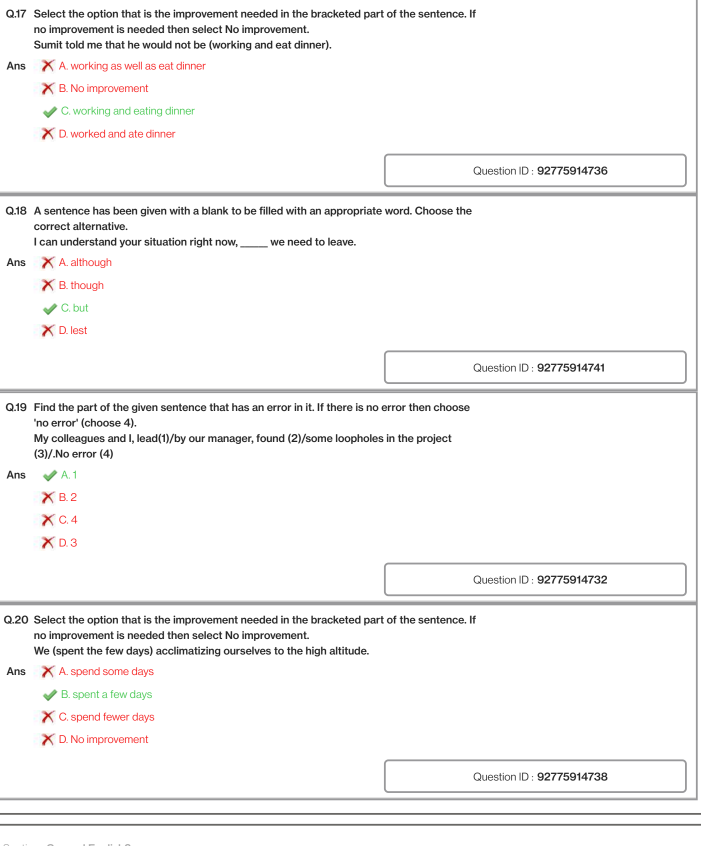
X A. 96 days

	X B. 72 days	
	✓ C. 84 days	
	X D. 108 days	
		Question ID : 92775914715
_		
ectio	on : General English1	
ე.1	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriat	e word. Choose the
	correct alternative.	
lns	He filled three pots water and placed them on a high fire. X A. from	
1113	X B. for	
	X C. of	
	✓ D. with	
	D. With	
		Question ID : 92775914742
Q.2	Rearrange the parts of the sentence in the correct order.	
	He was shot P. dead by an	
	Q. to attend a prayer	
	R. Indian on his way	
	S. on 30 January, 1948	
Ans		
	X B. RSQP	
	X C. SRQP	
	✓ D. PRQS	
		Ougstion ID 02775014744
		Question ID : 92775914744
Q.3	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriat	e word. Choose the
	correct alternative.	
	Many people the sweeper for not keeping the roads clear.	
Ans	X A. praised	
	B. claimed	
	C. calmed	
	✓ D. blamed	
		Question ID : 92775914739



Q.9	correct alternative. The fox jumped towards a lofty branch and just missed the grapes.	
Ans	X A. declining	
	X B. rising	
	✓ C. hanging	
	X D. swaying	
	The straining	
		Question ID : 92775914743
Q.10	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no end of the error (choose 4). The secrets of the (1)/past has not yet all (2)/been brought to light (3)/.	
Ans	✓ A. 2	
	★ B.3	
	X C.1	
	X D. 4	
		Question ID : 92775914733
Ans	select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph. P. Lastly, we need to have a balanced diet and take adequate exercise. Q. We should also sleep well as it relaxes our body and reduces stress. R. Good health is a matter of great concern, to maintain it, healthy living and a disciplined life is a must. S. One of the best ways is to drink plenty of water as it keeps your skin healthy and regulates our body temperature. S. A. RQSP **A. RQSP **D. QRSP D. QRSP	
		Question ID : 92775914747
Q.12	2 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error then choose 'no error' (choose 4). Potency of all stored vaccines (1)/depends at the temperature (2)/at which they are kept (3)/.No error (4)	
Ans	X A. 3	
	★ B.1	
	X C. 4	
	✓ D.2	
		Question ID : 92775914731

Q.13 Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of the sentence. If no improvement is needed then select No improvement. The Atal Pension Yojana (launched) on 09.05.2015 to create a universal social security system for all Indians, especially the poor, the under-privileged and the workers in the unorganised sector. X A. was been launched X B. had launched C. was launched X D. was being launched Question ID: 92775914737 Q.14 Rearrange the parts of the sentence in the correct order. All the regions and P. and refined qualities Q. have their own culture R. religions of the world S. with many customs, traditions Ans X A. PRQS X C. PQRS X D. SRQP Question ID: 92775914746 Q.15 Select the option that is the improvement needed in the bracketed part of the sentence. If no improvement is needed then select No improvement. Workers agreed (to call off) a planned overtime ban. X A. to call on B. No improvement X C. for calling off X D. to call upon Question ID: 92775914735 Q.16 Rearrange the parts of the sentence in the correct order. The importance of water P. as it helps the body to perform Q. in our diet is apparent R. specific metabolic tasks and S. regulates our body temperature A. QPRS Ans X B. RQPS X C. QRSP X D. RSQP Question ID: 92775914745

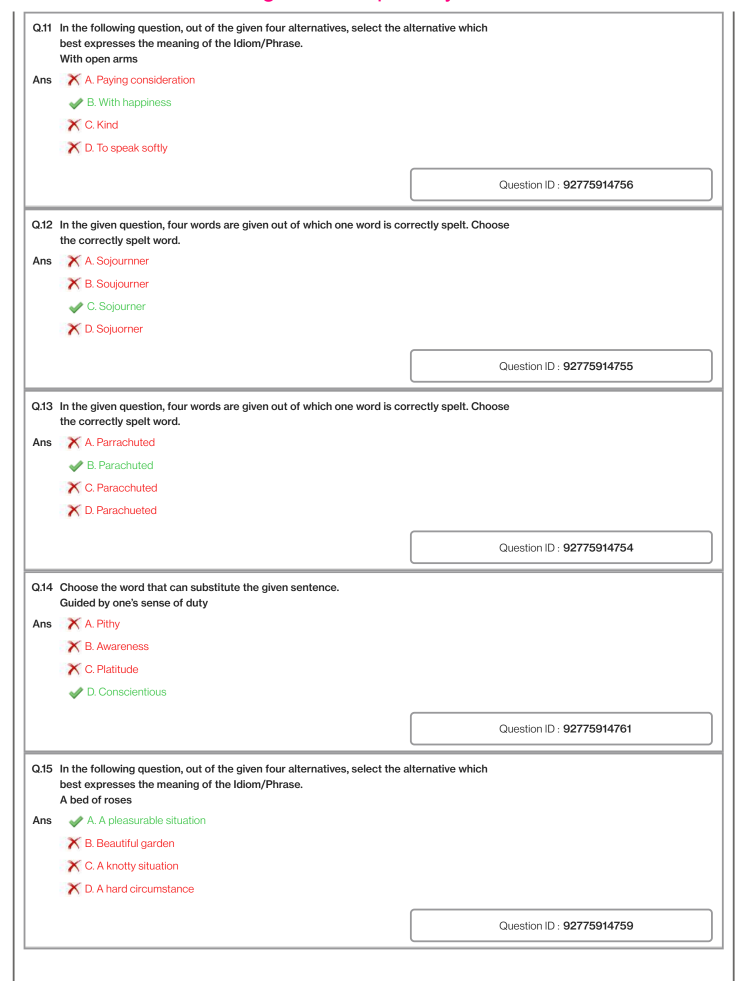


Section: General English2

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" stion, out of the given four alternatives, select the alternative which

	best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	
۸no	Point the finger at someone	
Ans	✓ A. To blame someone✗ B. To contact someone	
	C. To give up	
	D. To impede something	
		Question ID : 92775914757
Q.2	In the given question, four words are given out of which one word is on the correctly spelt word.	orrectly spelt. Choose
Ans	✓ A. Ignoble	
	X B. Ignobble	
	X C. Ignobel	
	X D. Ignobbel	
		Question ID : 92775914752
		Question ID : 92775914752
Q.3	In the given question, four words are given out of which one word is on the correctly spelt word.	orrectly spelt. Choose
Ans		
	X B. Proclamateon	
	C. Procclamation	
	X D. Procllamation	
	D. Flocianation	
	D. FIOGRATIATION	
	D. Proclamation	Question ID : 92775914753
Q.4	Choose the word that can substitute the given sentence.	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist	Question ID : 92775914753
	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine	Question ID : 92775914753 Question ID : 92775914763
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word:	
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word: Degrade	
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word: Degrade A. Fatten	
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word: Degrade A. Fatten B. Demolish	
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs X A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word: Degrade A. Fatten B. Demolish C. Deny	
Ans	Choose the word that can substitute the given sentence. Lover of dogs A. Cinephilia B. Cynophilist C. Canine D. Opprobrium What is the antonym of the word: Degrade A. Fatten B. Demolish	





Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

'Thoda' is a martial art form of Himachal Pradesh, India that relies on one's talent with the bow and arrow. The name 'Thoda' is derived from the round piece of wood fixed to the head of the arrow. Its history is traced back to the days of Mahabharata when bows and arrows were used in the epic battles between the Pandavas and the Kauravas while residing in the beautiful valleys of Kullu and Manali. Thus, this martial art has its origins in Kullu. The equipment required for this game is bows and arrows.

In Himachal Pradesh, in the olden days, the game of Thoda was organized in a very interesting way. A handful of village folks would go to another village and throw tree leaves into the village well before sunrise. They would then hide in the bushes nearby, just outside the village. As soon as the villagers came to draw water the youths would shout and challenge them for a fight. Held on Baisakhi Day, the competition is a mixture of martial art, cultural event and sport. Community prayers are organized to invoke the blessings of the Gods. The archers are divided into teams called Saathi and Pashi. The archers in this game have to aim at the leg region, below the knee.

On reaching the village fairground, both the teams dance on either side of the ground. Both the opponents face each other at a distance of about 10 meters and prepare to attack. Very quick and easy movements are the only methods of defence. The whole competition is conducted to the lively rhythm of war dance with one side furiously sidestepping, legs kicking in all directions, and the other side doing its best to place an arrow on the target. There are minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

Presently, the game is played in a marked court, which ensures that a certain degree of discipline is maintained in Thoda- a happy blend of culture and sport.

SubQuestion No: 16

Q.16 Based on the passage, "Thoda" is the martial art of which state?

Ans

A. Himachal Pradesh

X B. Jharkhand

X C. Chhattisgarh

X D. Haryana

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

'Thoda' is a martial art form of Himachal Pradesh, India that relies on one's talent with the bow and arrow. The name 'Thoda' is derived from the round piece of wood fixed to the head of the arrow. Its history is traced back to the days of Mahabharata when bows and arrows were used in the epic battles between the Pandavas and the Kauravas while residing in the beautiful valleys of Kullu and Manali. Thus, this martial art has its origins in Kullu. The equipment required for this game is bows and arrows.

In Himachal Pradesh, in the olden days, the game of Thoda was organized in a very interesting way. A handful of village folks would go to another village and throw tree leaves into the village well before sunrise. They would then hide in the bushes nearby, just outside the village. As soon as the villagers came to draw water the youths would shout and challenge them for a fight. Held on Baisakhi Day, the competition is a mixture of martial art, cultural event and sport. Community prayers are organized to invoke the blessings of the Gods. The archers are divided into teams called Saathi and Pashi. The archers in this game have to aim at the leg region, below the knee.

On reaching the village fairground, both the teams dance on either side of the ground. Both the opponents face each other at a distance of about 10 meters and prepare to attack. Very quick and easy movements are the only methods of defence. The whole competition is conducted to the lively rhythm of war dance with one side furiously sidestepping, legs kicking in all directions, and the other side doing its best to place an arrow on the target. There are minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

Presently, the game is played in a marked court, which ensures that a certain degree of discipline is maintained in Thoda- a happy blend of culture and sport.

SubQuestion No: 17

Q.17 According to the passage, which of the following statement is correct?

Ans A. There are no minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

X B. The dancers are divided into teams called Saathi and Pashi.

C. Thoda is held on Baisakhi Day.

X D. On reaching the village fairground, both the teams dance on the same side of the ground.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

'Thoda' is a martial art form of Himachal Pradesh, India that relies on one's talent with the bow and arrow. The name 'Thoda' is derived from the round piece of wood fixed to the head of the arrow. Its history is traced back to the days of Mahabharata when bows and arrows were used in the epic battles between the Pandavas and the Kauravas while residing in the beautiful valleys of Kullu and Manali. Thus, this martial art has its origins in Kullu. The equipment required for this game is bows and arrows.

In Himachal Pradesh, in the olden days, the game of Thoda was organized in a very interesting way. A handful of village folks would go to another village and throw tree leaves into the village well before sunrise. They would then hide in the bushes nearby, just outside the village. As soon as the villagers came to draw water the youths would shout and challenge them for a fight. Held on Baisakhi Day, the competition is a mixture of martial art, cultural event and sport. Community prayers are organized to invoke the blessings of the Gods. The archers are divided into teams called Saathi and Pashi. The archers in this game have to aim at the leg region, below the knee.

On reaching the village fairground, both the teams dance on either side of the ground. Both the opponents face each other at a distance of about 10 meters and prepare to attack. Very quick and easy movements are the only methods of defence. The whole competition is conducted to the lively rhythm of war dance with one side furiously sidestepping, legs kicking in all directions, and the other side doing its best to place an arrow on the target. There are minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

Presently, the game is played in a marked court, which ensures that a certain degree of discipline is maintained in Thoda- a happy blend of culture and sport.

SubQuestion No: 18

Q.18 The synonym of the word "invoke" is?

Ans X A. Bellow

X B. Bestow

X C. Barren

D. Beget

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

'Thoda' is a martial art form of Himachal Pradesh, India that relies on one's talent with the bow and arrow. The name 'Thoda' is derived from the round piece of wood fixed to the head of the arrow. Its history is traced back to the days of Mahabharata when bows and arrows were used in the epic battles between the Pandavas and the Kauravas while residing in the beautiful valleys of Kullu and Manali. Thus, this martial art has its origins in Kullu. The equipment required for this game is bows and arrows.

In Himachal Pradesh, in the olden days, the game of Thoda was organized in a very interesting way. A handful of village folks would go to another village and throw tree leaves into the village well before sunrise. They would then hide in the bushes nearby, just outside the village. As soon as the villagers came to draw water the youths would shout and challenge them for a fight. Held on Baisakhi Day, the competition is a mixture of martial art, cultural event and sport. Community prayers are organized to invoke the blessings of the Gods. The archers are divided into teams called Saathi and Pashi. The archers in this game have to aim at the leg region, below the knee.

On reaching the village fairground, both the teams dance on either side of the ground. Both the opponents face each other at a distance of about 10 meters and prepare to attack. Very quick and easy movements are the only methods of defence. The whole competition is conducted to the lively rhythm of war dance with one side furiously sidestepping, legs kicking in all directions, and the other side doing its best to place an arrow on the target. There are minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

Presently, the game is played in a marked court, which ensures that a certain degree of discipline is maintained in Thoda- a happy blend of culture and sport.

SubQuestion No: 19

Q.19 The title of the passage can be perfectly represented by-

Ans

X A. Martial Arts of India

X B. Harvest Festivals of India

C. Thoda- an Indian Martial Art

X D. The history of "Thoda"

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

'Thoda' is a martial art form of Himachal Pradesh, India that relies on one's talent with the bow and arrow. The name 'Thoda' is derived from the round piece of wood fixed to the head of the arrow. Its history is traced back to the days of Mahabharata when bows and arrows were used in the epic battles between the Pandavas and the Kauravas while residing in the beautiful valleys of Kullu and Manali. Thus, this martial art has its origins in Kullu. The equipment required for this game is bows and arrows.

In Himachal Pradesh, in the olden days, the game of Thoda was organized in a very interesting way. A handful of village folks would go to another village and throw tree leaves into the village well before sunrise. They would then hide in the bushes nearby, just outside the village. As soon as the villagers came to draw water the youths would shout and challenge them for a fight. Held on Baisakhi Day, the competition is a mixture of martial art, cultural event and sport. Community prayers are organized to invoke the blessings of the Gods. The archers are divided into teams called Saathi and Pashi. The archers in this game have to aim at the leg region, below the knee.

On reaching the village fairground, both the teams dance on either side of the ground. Both the opponents face each other at a distance of about 10 meters and prepare to attack. Very quick and easy movements are the only methods of defence. The whole competition is conducted to the lively rhythm of war dance with one side furiously sidestepping, legs kicking in all directions, and the other side doing its best to place an arrow on the target. There are minus points for a strike on the wrong parts of the leg.

Presently, the game is played in a marked court, which ensures that a certain degree of discipline is maintained in Thoda- a happy blend of culture and sport.

SubQuestion No: 20

Q.20 What equipment is required for this art?

Ans

A. Bows and arrows

X B. No equipment is required

X C. Branches and leaves

X D. Bat and bricks

Question ID: 92775914767

Section: General Hindi1

Q.1 दिए गए शब्द का पर्यायवाची ज्ञात कीजिए। उत्साह

Ans X A. जलसा

🗙 B. मह

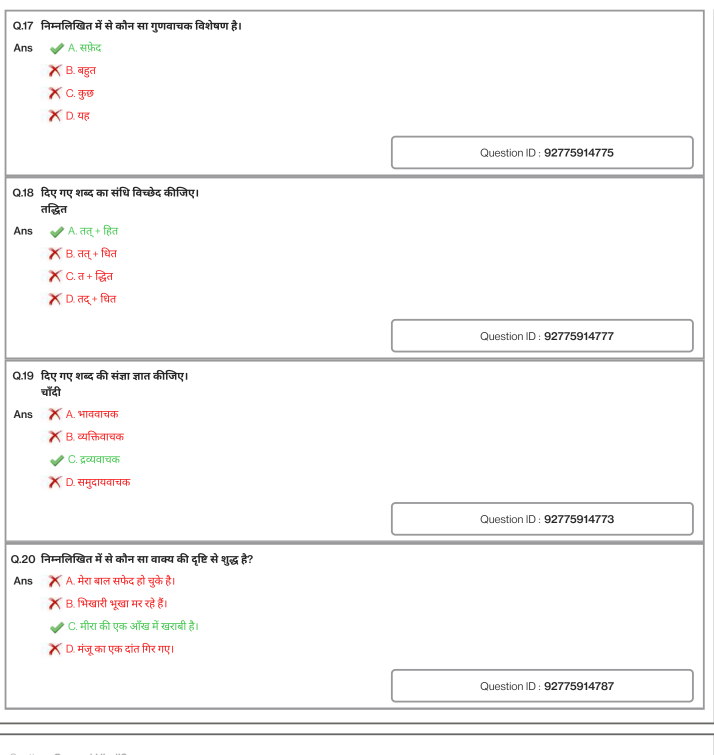
🥓 C. उमंग

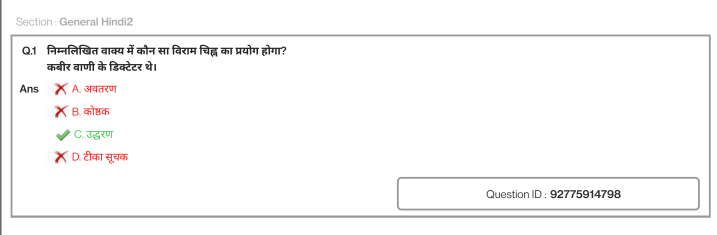
🗙 D. क्षण

Q.2	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द पुल्लिंग नहीं है।	
Ans	🗙 A. जीरा	
	Х В. नमक	
	✔ C. दाल	
	X D. पीपल	
		Quarties ID 02775014796
		Question ID : 92775914786
Q.3	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द युग्म भिन्न है।	
Ans	🗙 A. सुख – दुख	
	🗙 B. अमीर – गरीब	
	🗙 C. राजा – रंक	
	❤️ D. हंसी – खुशी	
		Question ID : 92775914782
Q.4	निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य एककर्मक क्रिया का नहीं है।	
Ans	🗙 A. साक्षी दूध पी रही है।	
	🗙 B. प्रभात चित्र बना रहे हैं।	
	🗶 C. विधु रामायण पढ़ती है।	
	✔ D. विकास ने पूनम को कार सिखायी।	
		Question ID : 92775914776
Q.5	निम्नलिखित वाक्य में 'की' शब्द में कौन सा कारक है। सोनी की माँ सुंदर चित्र बनाती है।	
Ans	🗙 A. अपादान	
	🗶 B. कर्म	
	✔ C. संबंध	
	X D. कर्ता	
		Question ID : 92775914788
		Question ID : 92113914100
Q.6	निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य पूर्ण वर्तमान का उदाहरण नहीं है।	
Ans	💢 A. अध्यापक ने पहला पाठ पढ़ लिया है।	
	💢 B. पिता जी टहल कर आ गए है।	
	🗶 C. हमने स्नान कर लिया है।	
	✔ D. राधा कमरे में टहल रही है।	
		Out the ID 0077774 4700
		Question ID: 92//5914/89
	D. (1414) (1) COU (0) (1)	Question ID : 92775914789

Q.7	दिए गए वाक्य में 'वह' कौन सा सर्वनाम है। वह प्रेम की पुस्तक है।	
Ans	🗙 A. अनिश्चयवाचक	
	🗙 B. संबंधवाचक	
	✔ C. निश्चयवाचक	
	🗙 D. प्रश्नवाचक	
		Question ID : 92775914774
		Question D : 92113914114
Q.8	निम्नलिखित शब्द कौन से समास का उदाहरण है। गिरिधर	
Ans	💢 A. अव्ययी भाव	
	৵ B. बहुब्रीहि	
	🗶 C. द्विगु	
	X D. ág	
		Question ID : 92775914772
		Question D : 92113914112
Q.9	दिए गए शब्द युग्म का अर्थ ज्ञात कीजिए। कृति : कृती	
Ans	🗙 A. रचना : कमी	
	🗙 B. आत्मा : रचना	
	🗙 C. रचना : साधन	
	✔ D. रचना : पुण्यात्मा	
		Question ID : 92775914784
010	ि विकास में से की साम अब्द का अब्द की है।	
71110		
		Question ID : 92775914770
Q.11	दिए गए शब्द का विलोम शब्द ज्ञात कीजिए।	
	अग्रज	
Ans		
	🗸 🗸 🗸 अनुज	
		Question ID : 92775914778
Q.10 Ans	कृति : कृती ※ A. रचना : कमी ※ B. आत्मा : रचना ※ C. रचना : साधन ✓ D. रचना : पुण्यात्मा िम्मिलिखित में से कौन सा शब्द तत्सम शब्द नहीं है। ※ A. यौवन ※ B. वंश ※ C. हस्त ✓ D. नेह	Question ID : 92775914770

Q.12 दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए। विद्या मनुष्य की शोभा नहीं होती	
Ans 🔀 A. के मारे	
🗙 B. के पास	
🗙 C. के अनुसार	
🥓 D. के बिना	
	0 11 10 00775044705
	Question ID : 92775914785
Q.13 लाभ के लिए व्यापार या बाजार में पूँजी लगाना क्या कहलाता है?	
Ans 🔀 A. परिवेष	
🔀 B. उपनिवेश	
✓ C. निवेश	
🗙 D. अनुवेष	
	0 11 10 00775044700
	Question ID : 92775914780
Q.14 निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans 🗙 A. दुराब्लया	
৵ B. दौर्वाल्य	
🗙 C. दौर्वल्य	
🔀 D. दौरबल्य	
	Question ID : 92775914781
Q.15 दिए गए वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए। वह चला न गया हो।	
Ans 🗼 A. कदाचित	
🔀 B. किंचित्	
🗙 C. कदापि	
🗙 D. यदा – कदा	
	Overtion ID 00775044702
	Question ID : 92775914783
Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा 'सु' उपसर्ग का नहीं है।	
Ans 🔀 A. सुकुमार	
🔀 B. सुजन	
৵ C. सुनील	
🗙 D. सुपुत्र	
	Overting ID 00777044774
	Question ID : 92775914771





Q.2	निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य कौन सा है?	
Ans	🗙 A. वहाँ पर कितने लोग थे।	
	🗙 B. सब लोग अपनी राय दें।	
	🗙 C. यह बात कर कोई जानते है।	
	✔️ D. वह बड़ा जबरदस्त शिकारी था।	
		Outsties ID 00775044702
		Question ID : 92775914793
Q.3	निम्नलिखित वाक्य का संयुक्त वाक्य कौन सा होगा। जिस दिन लॉकडाउन खत्म होगा, उसी दिन मैं बाल कटवाऊंगा।	
Ans	💢 A. जब मैं बाल कटवाऊंगा तब लॉकडाउन खत्म होगा।	
	💢 B. जिस दिन लॉकडाउन खत्म होगा इसलिए मैं बाल कटवाऊंगा।	
	🥓 C. जब लॉकडाउन खत्म होगा तभी मैं बाल कटवाऊंगा।	
	💢 D. लॉकडाउन खत्म हो गया है अतः मैं बाल कटवाऊंगा।	
		0 11 10 00777044704
		Question ID : 92775914794
Q.4	निम्नलिखित वाक्य में 'हाय' के बाद कौन सा विराम चिह्न आयेगा। हाय यह मर गया।	
Ans	🗙 A. कोष्ठक	
	✓ B. विस्मयादिबोधक	
	🗙 C. पूर्ण विराम	
	🗙 D. प्रश्नवाचक	
		Question ID : 92775914799
		question is 10277007 mos
Q.5	दिए गए वाक्य का पक्ष ज्ञात कीजिए। तुम वहाँ पहुँच गए थे।	
Ans	🗙 A. अपूर्ण	
	৵ B. पूर्ण	
	X C. नित्य	
	💢 D. सातत्यबोधक	
		Question ID : 92775914791
		question is 1 3277 set in 51
Q.6	रिक्त स्थान में दिए गए चार विकल्पों में उस विकल्प का चयन करे जो दिए गए मुहावरे के व्यक्त करता है। तुमने अभी केवल साक्षात्कार दिया है, नौकरी मिली भी नहीं ओर।	अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से
Ans	✓ A. दिमाग आसमान पर चढ़ गया	
	🗶 B. दिन में तारे नजर आने लगे	
	🗙 C. ईद का चाँद हो गए	
	🗶 D. दुनिया की हवा लग गयी	
		Question ID : 92775914800

Q.7	'िरक्त स्थान में दिए गए चार विकल्पों में उस विकल्प का चयन करे जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	
	युवकों को होने पर ही विवाह करना चाहिए।	
Ans	💢 A. अपने पैरों पर दौड़ना	
	৵ B. अपने पैरों पर खड़े	
	🗙 C. अपने पैर पसारने के बाद	
	🗶 D. अपने मुँह मिया मिट्टू	
		0 11 10 00775044705
		Question ID : 92775914795
Q.8	निम्नलिखित किस पुरुष के उदाहरण हैं।	
	तुम, तुम्हारा	
Ans	✓ A. मध्यम	
	🗙 B. अन्य	
	X C. उत्तम	
	Х D. प्रथम	
		Ougation ID 02775014702
		Question ID : 92775914792
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। द्रोपदी का चीर होना।	मुहावरे के अर्थ को
Δns	X A. भाग जाना	
71110	★ B. बदनामी होना	
	✓ C. अन्त हीन	
	X D. प्रसिद्ध होना	
		Question ID : 92775914802
010	निम्नलिखित में से कौन सा विराम चिह्न अंग्रेजी भाषा से नहीं लिया गया है?	
Ans	X A.?	
70	✓ B. I	
	X C.;	
	★ D.,	
		Question ID : 92775914797
Q.11	दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए। मेरा काम जल्दी कर दो ना।	
Ans	🗙 A. संकेतार्थक	
	🗙 B. निश्चियार्थक	
	৵ C. आज्ञार्थक	
	X D. संभवनार्थक	
		Question ID : 92775914790

Q.12	12 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को		
	सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। उडती चिड़िया पहचानना।		
Ans	•		
	💢 B. रहस्य की बात नजदीक से जान लेना।		
	💢 C. रहस्य की बात दूर से जाने देना।		
	🗙 D. रहस्य की बात पिंजरे में रख देना।		
		Question ID : 92775914796	
Q.13	निम्नलिखित में से किस लोकोक्ति का अर्थ "नीच का सम्मान" है?		
Ans	🗙 A. रस्सी जल गयी पर ऐंठन न गयी।		
	💢 B. बिल्ली के भाग्य से छींका टूटा।		
	💢 C. हाथ कंगन हो आरसी क्या, पढे-लिखे को फारसी क्या।		
	🥓 D. हंसा थे सो उड़ गये, कागा भये दीवान।		
		Question ID : 92775914801	
	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। पानी दार होना। X A. उल्टी राय देना B. लिज्जित होना C. इज्जितदार होना D. तेज भूख लगना		
		Question ID : 92775914803	
Q.15	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है। हाथ सुमरिनी बगल कतरनी।	मुहावरे के अर्थ को	
Ans	🗙 A. कार्य के अनुसार समय भी लगता है।		
	🗶 B. हर कार्य होने में समय लगता है।		
	✔ C. कपटपूर्ण व्यवहार करना।		
	🗙 D. सच्चा व्यक्ति कभी डरता नहीं।		
		Out the ID 00775044004	
		Question ID : 92775914804	

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

जब-जब समाज पथभ्रष्ट हुआ है, तब-तब युग सर्जक की भूमिका का निर्वाह शिक्षकों ने बखूबी किया है। आज की दशा में भी जीवन मूल्यों की रक्षा के गुरुतव् दायित्व शिक्षक पर ही आ जाता है। वर्तमान स्थिति में जीवन मूल्यों के संस्थापन का भार शिक्षकों पर पहले की अपेक्षा अधिक हो गया है, क्योंकि आज का परिवार बालक के लिए सद्गुणों की पाठशाला जैसी संस्था नहीं रह गया है, जहाँ से बालक एक संतुलित व्यक्तित्व की शिक्षा पा सके। शिक्षक, विद्यालय परिसर में छात्र के लिए आदर्श होता है। शिक्षक के हर क्रिया कलाप पर छात्रों की दृष्टि रहती है। प्राथमिक स्तर के छात्र तो अपने शिक्षकों के निर्देश को ब्रह्काव्य मानकर उसका अनुसरण करते हैं। यहाँ तक कि अपने माता-पिता की तुलना में शिक्षकों को अभिमान देते हैं। इस वर्ग के छात्र किसी अन्य की बातों का उतना महत्व नहीं देते जितना कि अपने शिक्षकों की बातों को भी महत्वपूर्ण समझते हैं। प्राथमिक स्तर के छात्रों का चित्र निर्मल होता है। यही काल छात्रों में जीवन मुल्यों के संस्थापन का उत्तम का काल है। इस अवस्था में छात्रों के स्वच्छ निर्विकार मन पर शिक्षक जो भाव अंकित करना चाहे, कर सकते हैं। इस समस्या का मन पर पड़ने वाला प्रभाव स्थायी होता है। अतः इस शिक्षण कार्य में कार्यरत शिक्षकों को अपने छात्रों को छोटी-छोटी नीतिपरक कथाएं सुना कर उनमें जीवन मूल्यों का बीजारोपण करना चाहिए।

SubQuestion No: 16

Q.16 जीवन-मूल्यों की संस्थापना के लिए शिक्षकों को क्या करना चाहिए?

Ans X A. वह अत्यधिक छात्रों को पढायें।

🗶 B. बचपन में सभी वीरों की जीवनी पढ़ा दे।

✓ C. बचपन में नीति पर कथाएँ सुनाएँ।

\chi D. वह शिक्षा बिना वेतन लिए दे।

Question ID: 92775914810

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

जब-जब समाज पथभ्रष्ट हुआ है, तब-तब युग सर्जक की भूमिका का निर्वाह शिक्षकों ने बखूबी किया है। आज की दशा में भी जीवन मूल्यों की रक्षा के गुरुतव् दायित्व शिक्षक पर ही आ जाता है। वर्तमान स्थिति में जीवन मूल्यों के संस्थापन का भार शिक्षकों पर पहले की अपेक्षा अधिक हो गया है, क्योंकि आज का परिवार बालक के लिए सद्गुणों की पाठशाला जैसी संस्था नहीं रह गया है, जहाँ से बालक एक संतुलित व्यक्तित्व की शिक्षा पा सके। शिक्षक, विद्यालय परिसर में छात्र के लिए आदर्श होता है। शिक्षक के हर क्रिया कलाप पर छात्रों की दृष्टि रहती है। प्राथमिक स्तर के छात्र तो अपने शिक्षकों के निर्देश को ब्रह्काव्य मानकर उसका अनुसरण करते हैं। यहाँ तक कि अपने माता-पिता की तुलना में शिक्षकों को अभिमान देते हैं। इस वर्ग के छात्र किसी अन्य की बातों का उतना महत्व नहीं देते जितना कि अपने शिक्षकों की बातों को भी महत्वपूर्ण समझते हैं। प्राथमिक स्तर के छात्रों का चित्र निर्मल होता है। यही काल छात्रों में जीवन मूल्यों के संस्थापन का उत्तम का काल है। इस अवस्था में छात्रों के स्वच्छ निर्विकार मन पर शिक्षक जो भाव अंकित करना चाहे, कर सकते हैं। इस समस्या का मन पर पडने वाला प्रभाव स्थायी होता है। अतः इस शिक्षण कार्य में कार्यरत शिक्षकों को अपने छात्रों को छोटी-छोटी नीतिपरक कथाएं सुना कर उनमें जीवन मूल्यों का बीजारोपण करना चाहिए।

SubQuestion No: 17

Q.17 छात्र की दृष्टि में शिक्षक की क्या भूमिका होती है?

Ans 📈 A. उन्हें गुरू दक्षिणा देना नहीं चाहते।

\chi C. अपना नेता या लीडर मानने की।

💢 D. वह उन पर अपना सब कुछ न्यौछावर कर देते हैं।

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

जब-जब समाज पथभ्रष्ट हुआ है, तब-तब युग सर्जक की भूमिका का निर्वाह शिक्षकों ने बखूबी किया है। आज की दशा में भी जीवन मूल्यों की रक्षा के गुरुतव् दायित्व शिक्षक पर ही आ जाता है। वर्तमान स्थित में जीवन मूल्यों के संस्थापन का भार शिक्षकों पर पहले की अपेक्षा अधिक हो गया है, क्योंकि आज का परिवार बालक के लिए सहुणों की पाठशाला जैसी संस्था नहीं रह गया है, जहाँ से बालक एक संतुलित व्यक्तित्व की शिक्षा पा सके। शिक्षक, विद्यालय परिसर में छात्र के लिए आदर्श होता है। शिक्षक के हर क्रिया कलाप पर छात्रों की दृष्टि रहती है। प्राथमिक स्तर के छात्र तो अपने शिक्षकों के निर्देश को ब्रह्काव्य मानकर उसका अनुसरण करते हैं। यहाँ तक िक अपने माता-िपता की तुलना में शिक्षकों को अभिमान देते हैं। इस वर्ग के छात्र किसी अन्य की बातों का उतना महत्व नहीं देते जितना कि अपने शिक्षकों की बातों को भी महत्वपूर्ण समझते हैं। प्राथमिक स्तर के छात्रों का चित्र निर्मल होता है। यही काल छात्रों में जीवन मूल्यों के संस्थापन का उत्तम का काल है। इस अवस्था में छात्रों के स्वच्छ निर्विकार मन पर शिक्षक जो भाव अंकित करना चाहे, कर सकते हैं। इस समस्या का मन पर पड़ने वाला प्रभाव स्थायी होता है। अतः इस शिक्षण कार्य में कार्यरत शिक्षकों को अपने छात्रों को छोटी-छोटी नीतिपरक कथाएं सुना कर उनमें जीवन मूल्यों का बीजारोपण करना चाहिए।

SubQuestion No: 18

Q.18 उपयुक्त गद्यांश की शीर्षक ज्ञात कीजिए।

Ans

💢 A. आजकल के शिक्षक

💢 B. आदर्श शिक्षक

🗶 C. शिक्षा का उचित रूप 'शिक्षक'

✓ D. वर्तमान में शिक्षकों की भूमिका

Question ID: 92775914808

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

जब-जब समाज पथभ्रष्ट हुआ है, तब-तब युग सर्जक की भूमिका का निर्वाह शिक्षकों ने बखूबी किया है। आज की दशा में भी जीवन मूल्यों की रक्षा के गुरुतव् दायित्व शिक्षक पर ही आ जाता है। वर्तमान स्थिति में जीवन मूल्यों के संस्थापन का भार शिक्षकों पर पहले की अपेक्षा अधिक हो गया है, क्योंकि आज का परिवार बालक के लिए सहुणों की पाठशाला जैसी संस्था नहीं रह गया है, जहाँ से बालक एक संतुलित व्यक्तित्व की शिक्षा पा सके। शिक्षक, विद्यालय परिसर में छात्र के लिए आदर्श होता है। शिक्षक के हर क्रिया कलाप पर छात्रों की दृष्टि रहती है। प्राथमिक स्तर के छात्र तो अपने शिक्षकों के निर्देश को ब्रह्काव्य मानकर उसका अनुसरण करते हैं। यहाँ तक िक अपने माता-पिता की तुलना में शिक्षकों को अभिमान देते हैं। इस वर्ग के छात्र किसी अन्य की बातों का उतना महत्व नहीं देते जितना कि अपने शिक्षकों की बातों को भी महत्वपूर्ण समझते हैं। प्राथमिक स्तर के छात्रों का चित्र निर्मल होता है। यही काल छात्रों में जीवन मूल्यों के संस्थापन का उत्तम का काल है। इस अवस्था में छात्रों के स्वच्छ निर्विकार मन पर शिक्षक जो भाव अंकित करना चाहे, कर सकते हैं। इस समस्या का मन पर पड़ने वाला प्रभाव स्थायी होता है। अतः इस शिक्षण कार्य में कार्यरत शिक्षकों को अपने छात्रों को छोटी-छोटी नीतिपरक कथाएं सुना कर उनमें जीवन मूल्यों का बीजारोपण करना चाहिए।

SubQuestion No: 19

Q.19 वर्तमान काल में शिक्षकों पर क्या आ गया है?

Ans

🥓 A. जीवन मूल्यों की रक्षा करने का दायित्व

\chi B. शिष्यों का दायित्व

🟋 C. परिवार पालने का दायित्व

💢 D. राष्ट्र के सैनिकों को शिक्षा देने का दायित्व

Comprehension:

एक गद्यांश दिया गया है। गद्यांश के आधार पर पाँच प्रश्न दिए गए हैं। गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पों में से सही विकल्प चुने।

जब-जब समाज पथभ्रष्ट हुआ है, तब-तब युग सर्जक की भूमिका का निर्वाह शिक्षकों ने बखूबी किया है। आज की दशा में भी जीवन मूल्यों की रक्षा के गुरुतव् दायित्व शिक्षक पर ही आ जाता है। वर्तमान स्थिति में जीवन मूल्यों के संस्थापन का भार शिक्षकों पर पहले की अपेक्षा अधिक हो गया है, क्योंकि आज का परिवार बालक के लिए सद्गुणों की पाठशाला जैसी संस्था नहीं रह गया है, जहाँ से बालक एक संतुलित व्यक्तित्व की शिक्षा पा सके। शिक्षक, विद्यालय परिसर में छात्र के लिए आदर्श होता है। शिक्षक के हर क्रिया कलाप पर छात्रों की दृष्टि रहती है। प्राथमिक स्तर के छात्र तो अपने शिक्षकों के निर्देश को ब्रह्काव्य मानकर उसका अनुसरण करते हैं। यहाँ तक िक अपने माता-पिता की तुलना में शिक्षकों को अभिमान देते हैं। इस वर्ग के छात्र किसी अन्य की बातों का उतना महत्व नहीं देते जितना कि अपने शिक्षकों की बातों को भी महत्वपूर्ण समझते हैं। प्राथमिक स्तर के छात्रों का चित्र निर्मल होता है। यही काल छात्रों में जीवन मूल्यों के संस्थापन का उत्तम का काल है। इस अवस्था में छात्रों के स्वच्छ निर्विकार मन पर शिक्षक जो भाव अंकित करना चाहे, कर सकते हैं। इस समस्या का मन पर पड़ने वाला प्रभाव स्थायी होता है। अतः इस शिक्षण कार्य में कार्यरत शिक्षकों को अपने छात्रों को छोटी-छोटी नीतिपरक कथाएं सुना कर उनमें जीवन मूल्यों का बीजारोपण करना चाहिए।

SubQuestion No: 20

Q.20 जीवन मूल्यों की संस्थापना का सर्वोत्तम काल से क्या अभिप्राय है?

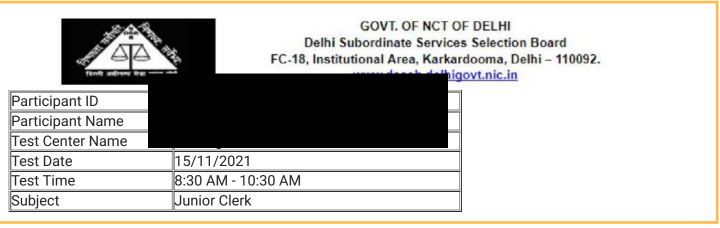
Δns

🥒 A. बाल्य काल।

🟋 B. वह समय जब वो अपने शिक्षण की संस्थापना करता है।

\chi C. जीना सीखने की कला का शुरूवाती समय।

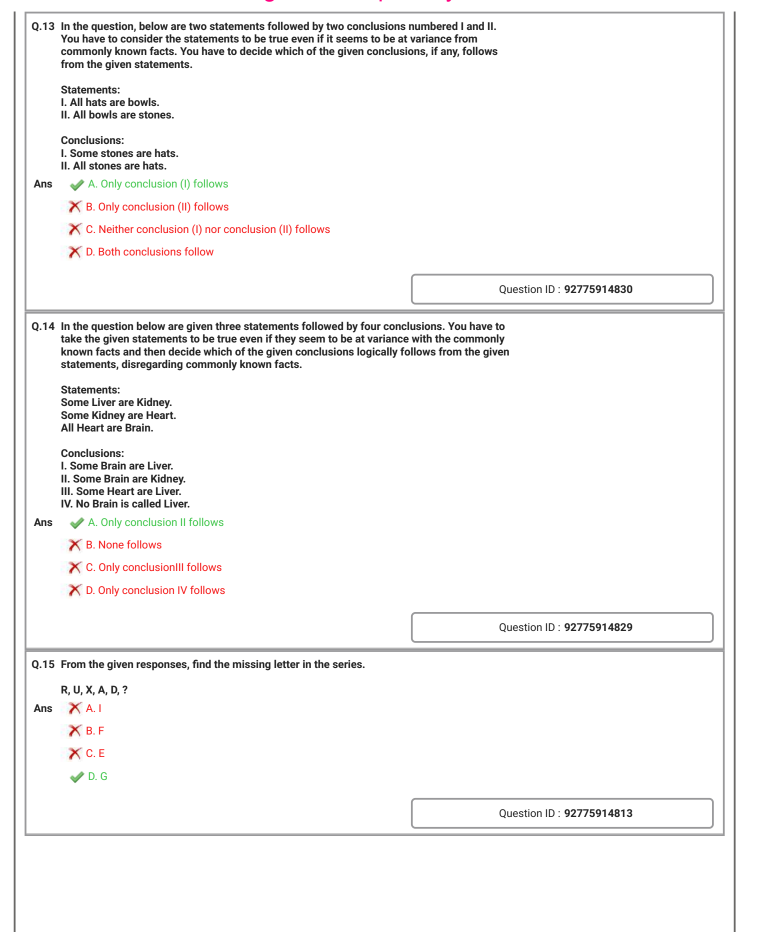
\chi D. सबसे बढ़िया काल में पढ़ना।

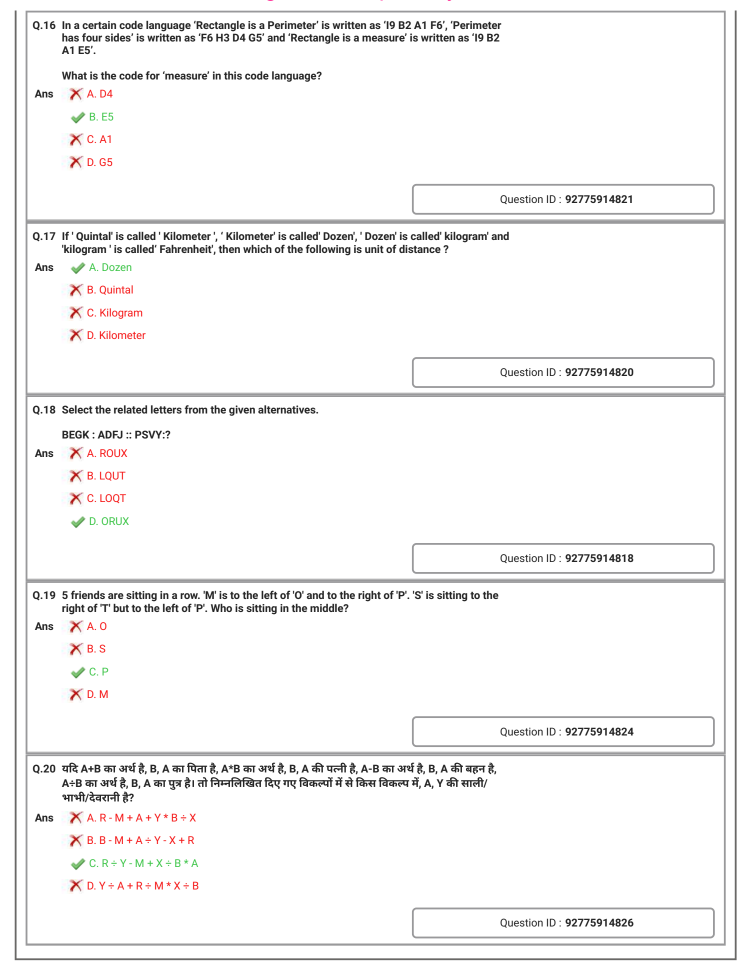


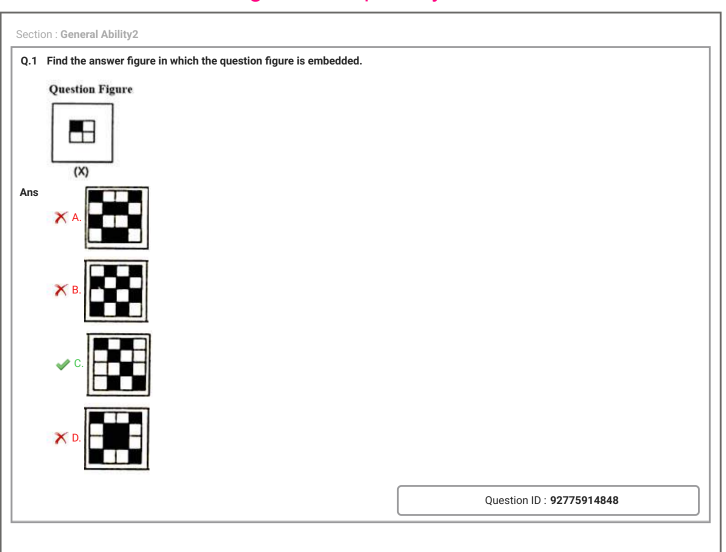
Section: General Ability1 Q.1 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन कीजिए। डेंगू: मच्छर :: प्लेग:? Ans 💢 A. कुत्ता 🗙 B. शेर \chi C. बिल्ली 🥒 D. चूहा Question ID: 92775914817 Q.2 The series is given, with one term missing. Choose amongst the given responses and complete the series. A2E, E4J, I8O,?, Q32Y X B. M12S X C. M12T X D. 010S Question ID: 92775914811 Q.3 Select the related letters from the given alternatives. IYXS: FSOG::?: BMHR A. ESQD Ans X B. ETQF X C. YFGR X D. YGYF Question ID: 92775914816

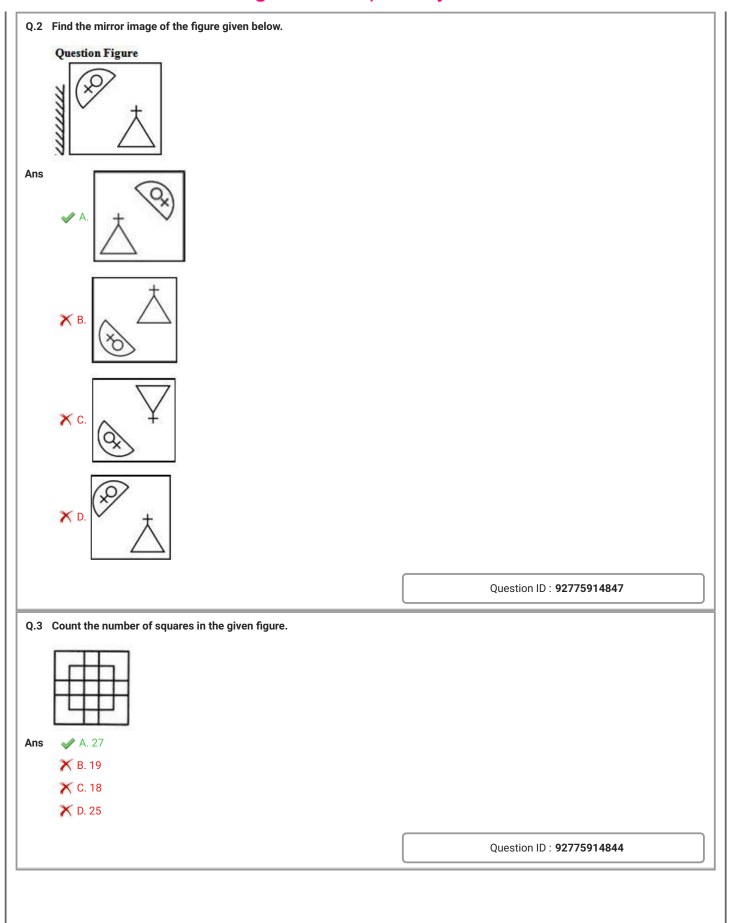
Q.4	In a certain code language, if the value of 'CUSTOM' = 22 and "LABOUR' the value of the word 'HISTORY'?	= 20, then what is
Ans		
	★ B. 42	
	✓ C. 49	
	★ D. 46	
		Question ID: 92775914822
Q.5	If A = 1, B = 3, C = 5 and so on, then how will the word DESK be written a	is?
Ans	X A. 763721	
	X B. 653721	
	X C. 753721	
	✓ D. 793721	
		Question ID : 92775914823
		Question ID . 92773914023
Q.6	Six friends A, B, C, D, E and F sit around a circular table, not necessarily B sits in between A and D and F sits in between A and C then who sits to of A?	
Ans	× A. E	
	★ B. A	
	✓ C. Either F or B	
	★ D. B	
		Question ID : 92775914828
Q.7	From the given responses, find the missing letters in the series when plright.	aced from left to
	M_NN_A_	
Ans	X A. ANMAA	
	✓ B. AMAMN	
	★ C. NAMMA	
	➤ D. AAMAM	
		Question ID : 92775914814
Q.8	What comes in place of question mark (?) in the following letter series?	
	E, GH, JKL, ?, STUVW	
Ans		
	★ B. MNOP	
	X C. PQRS	
	X D. OPQR	
		Question ID : 92775914812

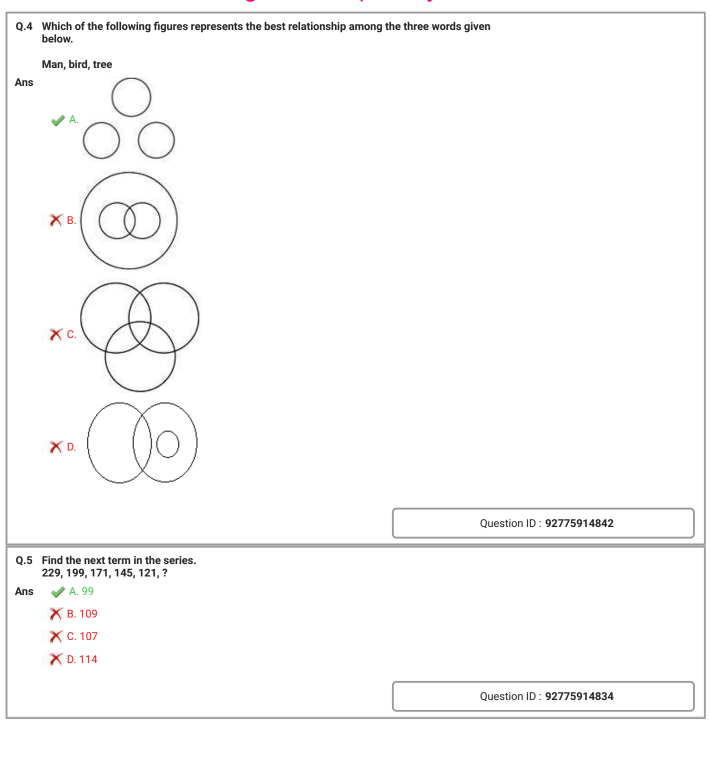
Q.9	In a family of five members A, B, C, D and E each one is of a different age. C has equal number of older persons younger than him and older than him. Neither B nor D is the youngest or the oldest person in the family. B is younger than A but older than C. Who is the fourth oldest person in this family?	
Ans	X A. B	
	★ B. E	
	★ c. c	
	✓ D. D	
		Question ID : 92775914825
Q.10	Select the related letters from the given alternatives.	
	EKTS: HHWP:: OGWR:?	
Ans	X A. HEPH	
	★ B. RZDO	
	✓ C. RDZO	
	X D. LDTO	
		Question ID : 92775914815
Q.11	अंपायरों ने सुबह 9 बजकर 20 मिनट पर मैदान में प्रवेश किया, और वे बल्लेबाज से 15 मैच शुरू होने से 10 मिनट की देरी से पहुंचे। मैच किस समय शुरू होना था?	मिनट पहले आए जो
Ans	🗙 A. 9:35 पूर्वाह्न	
	🗶 B. 9:20 पूर्वाह्न	
	🗶 C. 9:40 पूर्वाह्न	
	৵ D. 9:25 पूर्वाह्न	
		Question ID : 92775914827
Q.12	In a certain code language if 'TAKE IT' is coded as '37 29', then how will to be coded in that language?	the word 'HAVE TO'
Ans	X A. 50 35	
	★ B. 52 15	
	★ C. 48 14	
	✓ D. 36 35	
		Out at los ID 2 0077701 4040
		Question ID : 92775914819











Q.6 In the question below, three statements are given which are followed by two conclusions I and II. You have to take the given statements to be true, even if they seem to be at variance with the commonly known facts, and then decide which of the conclusions logically follow(s) from the given statements, disregarding commonly known facts.

Statements:

Some teachers are students.

All students are heroes.

Some heroes are dummies.

Conclusions:

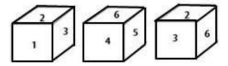
- I. Some dummies are teachers.
- II. Some teachers are heroes

Anc

- X A. If only conclusion I follows
- X B. If either conclusion I or II follows
- X C. If neither conclusion I nor II follows
- D. If only conclusion II follows

Question ID: 92775914833

Q.7 The following figure shows different positions of a dice. What number will come on the face opposite to the face on which number 5 is present?



Ans

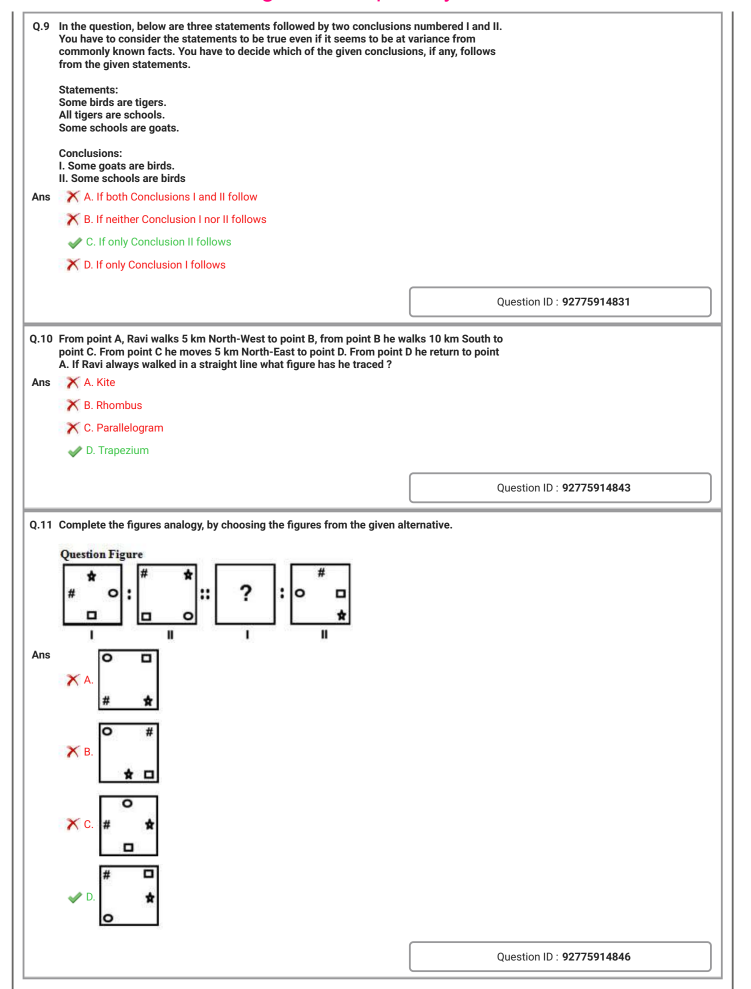
- ✓ A. 3
- X B. 4
- X C. 6
- X D. 2

Question ID: 92775914849

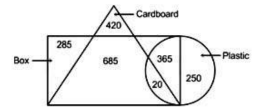
Q.8 If in a certain way, $76 \times 85 = 2$ and $94 \times 36 = 18$, then find $87 \times 93 = ?$

.

- X A. 51
 - X B. 27
 - √ C. 29
 - X D. 32







Ans

X B. 365

X C. 685

X D. 385

Question ID: 92775914841

Q.13 In the question below, two statements are given which are followed by two conclusions I and II. You have to take the given statements to be true, even if they seem to be at variance with the commonly known facts, and then decide which of the conclusions logically follow(s) from the given statements, disregarding commonly known facts.

Statements:

Some googles are yahoos.

No yahoo is a mail.

Conclusions:

I. Some googles are mails.

II. No google is a mail.

X A. If only conclusion II follows

X B. If neither conclusion I nor conclusion II follows

C. If either conclusion I or conclusion II follows

X D. If only conclusion I follows

Question ID: 92775914832

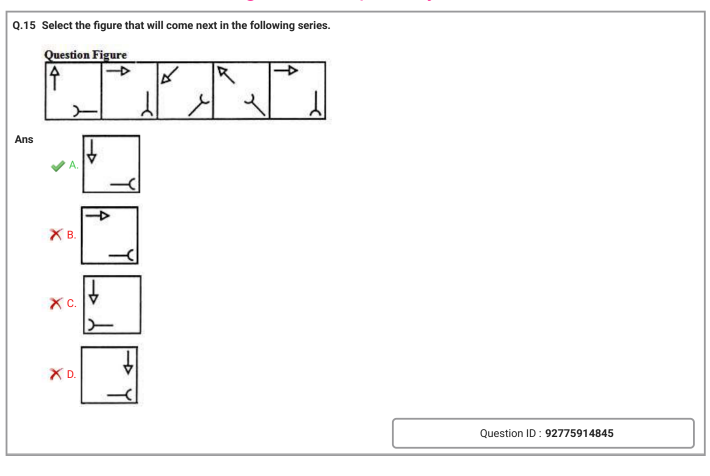
Q.14 Find the missing term in the following series.

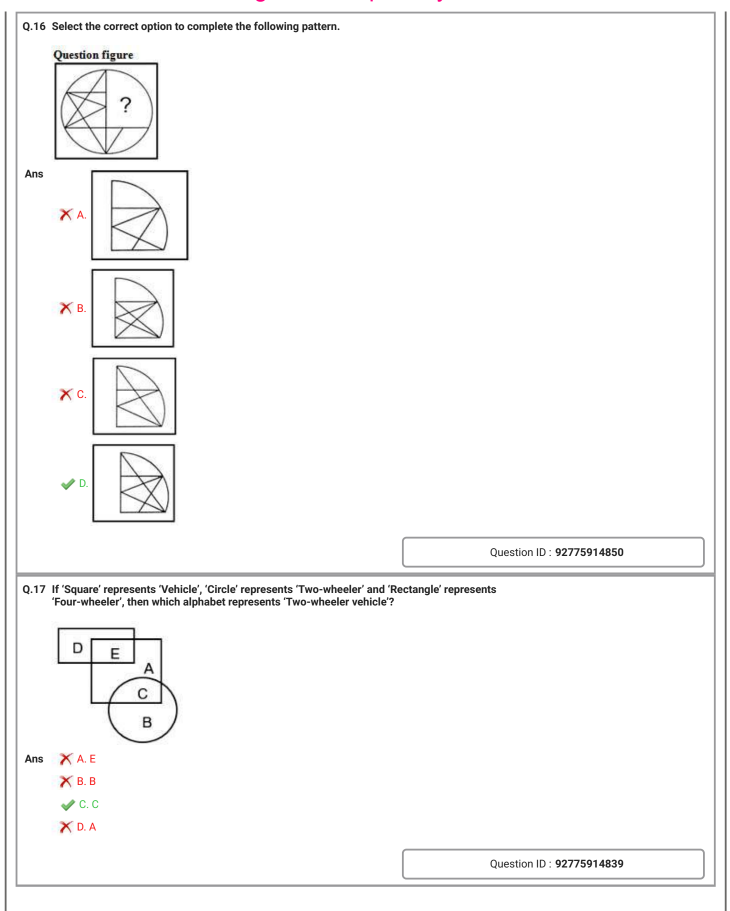
3, 10, 15, 26, 35, ?

Ans X A. 48

X C. 49

✓ D. 50





Q.18	In the following question, select the related number from the given alternatives.	
	5:20::7:?	
Ans	X A. 49	
	✓ B. 42	
	X C. 33	
	X D. 17	
		Out at last 10 + 00777504 4005
		Question ID : 92775914835
Q.19	Which of the following figures represents the best relationship among the below.	e three words given
	Greek, Spanish and Bengali	
Ans	★ A.	
	★ B.	
	★ c.	
	✓ D.	
		Question ID : 92775914840
Q.20	Which of the following figures represents the best relationship among the below.	e three words given
	Cataract, Dialysis, Tuberculosis	
Ans	★ A.	
	✓ B. O	
	× c.	
	▼ D.	
		Question ID : 92775914838

Section: General Awareness1

Q.1	निम्नलिखित नदी में से किस नदी को 'बिहार का अभिशाप (शोक)' भी कहा जाता है?	
Ans	🗙 A. माहि	
	🗙 B. पेन्नार	
	🗙 C. साबरमती	
	✔ D. कोसी	
		Question ID: 92775914865
Q.2	Why Pongal is celebrated?	
Ans	✓ A. To celebrate the harvest of rice, sugarcane etc	
	B. To thanks Lord Shiva for the creation of the world	
	C. To celebrate the victory of Shiva over asurs	
	X D. To mark the birthday of Guru Chaitanya	
		Question ID : 92775914852
Q.3	Which of the following is known as the "Economic Constitution of India"	?
Ans	X A. Industrial Policy Resolution of 1948	
	X B. Industrial Policy of 1991	
	C. Industrial Policy Resolution 1995	
	✓ D. Industrial Policy Statement of 1956	
		Question ID : 92775914856
Q.4	निम्नलिखित में से किस अंग के द्वारा लाल केंचुएँ अपने भोजन को पीसते हैं?	
Ans	৵ A. कंठ (गिजर्ड)	
	💢 B. नखून (क्लेव्स)	
	🗙 C. गलफड़ा (गिल्स)	
	🗙 D. दांत (तीथ)	
		Question ID : 92775914862
Q.5	Which of the following bank was started in 1865 and had its headquarte	rs in Kolkata?
Ans	X A. State Bank of India	
	✓ B. Allahabad Bank	
	★ C. Indian Overseas Bank	
	X D. Dena Bank	
		Question ID : 92775914857
Q.6	In which of the following districts 'Bara Imambara' is situated?	
Ans	✓ A. Lucknow	
	X B. Kashmir	
	C. Hyderabad	
	X D. Bhopal	
		Question ID : 92775914853

Q.7	7 Who out of the following was a famous scholar who had prepared a grammar for Sanskrit?	
Ans	A. Patanjali	
	✓ B. Panini	
	★ C. Shankaracharya	
	X D. Gautama	
		Question ID : 92775914870
		Question ID . 92773914670
Q.8	When a person gets injured, which of the following cells in the blood lea of a clot that plugs the cut?	ds to the formation
Ans	X A. Red Blood Cells	
	✓ B. Platelets	
	C. White Blood Cells	
	X D. Haemoglobin	
		Question ID : 92775914864
Q.9	As per the Union Budget 2021-22, how many new Sainik Schools will be	set up in
Ans	partnership with NGOs/private schools/states? A. 125	
	× B. 50	
	✓ C. 100	
	X D. 75	
	D.70	
		Question ID : 92775914860
0.10	Calina saile are also Imaum as	
Q. 10 Ans	Saline soils are also known as A. Cotton soil	
7 11.10	X B. Tamak soil	
	✓ C. Usara Soil	
	X D. Regur soil	
	D. Negui son	
		Question ID : 92775914868
0.11	In which of the following state is the Konkan coast located?	
Ans	X A. Sikkim	
	X B. Meghalaya	
	X C. Odisha	
	✓ D. Maharashtra	
		Question ID : 92775914866

Q.12	2 As per the merger of Indian banks on 1 April 2020, with which bank was the Syndicate Bank merged into?	
Ans	X A. Oriental Bank of Commerce	
	X B. United Bank of India	
	✓ C. Canara Bank	
	X D. Bank of India	
		a :: 12 22===1
		Question ID : 92775914858
Q.13	As per the Union Budget 2021, how many major fishing harbours will be of economic activity?	developed as hubs
Ans	✓ A. 5	
	★ B. 2	
	X C. 3	
	X D. 4	
		Question ID : 92775914859
		Question ib . 92773914639
Q.14	What is the another name of Golden Temple?	
Ans	✓ A. Shri Darbar Sahib	
	B. Shri Arjun Sahib	
	C. Guru Ramdas Sahab	
	D. Shri Singh Sahib	
		Question ID : 92775914851
		Question is . 32776314661
Q.15	The name of Mohiniattam dance is derived from the word 'Mohini'. She incarnation of which of the following gods?	s the female
Ans	✓ A. Lord Vishnu	
	X B. Lord Brahma	
	C. Lord Indra	
	X D. Lord Shiva	
		Ougation ID : 0277E0140E4
		Question ID : 92775914854
Q.16	What is the normal body-temperature in terms of degree Centigrade?	
Ans	★ A. 34	
	★ B. 27	
	★ C. 40	
	✓ D. 37	
		Question ID : 92775914863
		Question is . 72773714003

Q.17 Ans	What is the joint that joins our neck with the head called? A. Ball and socket joints	
Alls	B. Pivotal joints B. Pivotal joints	
	C. Fixed joints	
	-	
	X D. Hinge joints	
		Question ID : 92775914861
0.10	Which of the fellowing are assemble of Dead in the surrounts?	
Q.18 Ans	Which of the following are examples of Reed instruments? A. Jhanj	
Allo	X B. Tabla	
	✓ C. Shehnai	
	X D. Ankya	
	D. Alikya	
		Question ID : 92775914855
	In which language was the epic 'Silappadikaram' composed by a poet of A. Malayalam	named llango?
Ans		
	★ B. Telugu	
	✓ C. Tamil	
	X D. Kannada	
		Question ID : 92775914869
Q.20	What are the longitudinal sand ridges and crescent shaped sand dune extended Peninsular plateau called?	s located in the
Ans	✓ A. Barchans	
	X B. Arroyo	
	★ C. Ejecta blanket	
	X D. Esker	
		Question ID : 92775914867
Section	on : General Awareness2	

Q.1 For which of the following did Subramaniam won the Sahitya Academy Award 2020?

Ans A. The Great Indian Novel

B. When God is a Traveller

C. An Era of Darkness

D. Sri Bahubali

Question ID: 92775914875

Q.2 Ans	As of October 2021, who out of the following is the Prime Minister of Sp A. Pedro Sánchez Pérez-Castejón	pain?
AllS	A. Pedro Sanchez Perez-Castejon B. Emmanuel Macron	
	C. Jair Bolsonaro	
	X D. Justin Trudeau	
	D. Susuii Hudeau	
		Question ID : 92775914874
0.3	In which year was the International Monetary Fund established?	
Ans	✓ A. 1944	
	★ B. 1942	
	X C. 1946	
	X D. 1943	
		Question ID : 92775914878
Q.4	Which of the following missions of NASA will study solar-storms?	
Ans	X A. Opportunity Mission	
	B. Parker Solar Probe	
	C. Solar Orbiter Mission	
	✓ D. SunRISE Mission	
		0 10 .00775014077
		Question ID : 92775914877
Q.5	Which of the following articles of the Indian Constitution states that "Th	
Ans	Council of Ministers with the Prime Minister at the head to aid and advis A. 75(2)	se the President"?
	✓ B. 74(1)	
	× C. 74(2)	
	X D. 75(1)	
		Question ID : 92775914886
0.6	Who has won the 2020 'World Games Athlete of the Year' Award?	
Ans	X A. Sania Mirza	
	✓ B. Rani Rampal	
	C. Mary Kom	
	D. P. V. Sindhu	
		Question ID : 92775914888
Q.7	निम्नलिखित में से किस राज्य ने हाल ही में शिव भोजन थाली योजना शुरू की है?	
Ans	🗙 A. गुजरात	
	🗶 B. मध्यप्रदेश	
	৵ C. महाराष्ट्र	
	🗶 D. छत्तीसगढ़	
		Question ID : 92775914882
		Question 10 . 72//37/4002

	Which of the following is the tenure of the election commissioners of X. Five years or until they reach the age of sixty-three	
Ans	✓ B. Six years or until they reach the age of sixty-five	
	C. Five years or until they reach the age of sixty-five	
	D. Six years or until they reach the age of sixty-three	
	b. Six years of until they reach the age of sixty three	
		Question ID : 92775914887
Q.9	Which city of India will get the country's first underwater Metro?	
Ans	X A. Kochi	
	C. Mumbai	
	X D. Chennai	
		Question ID : 92775914881
Q.10	Which team has won the Under-19 Cricket World Cup 2020?	
Ans	✓ A. Bangladesh	
	X B. Australia	
	X C. England	
	X D. India	
		Question ID : 92775914890
Q.11	With which country did India participate in the military exercise SAMI	PRITI-IX?
Ans	X A. Sri Lanka	
	✓ B. Bangladesh	
	D. Burigiadoon	
	C. Afghanistan	
	C. Afghanistan	0 1: 10 00777011070
	C. Afghanistan	Question ID : 92775914879
Q.12	C. Afghanistan	
Q.12 Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C	
	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C	
	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85	
	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65	
	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80	Congress?
	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80	
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80	Congress?
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80 D. 72	Congress?
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80 D. 72 On which date was the Supreme Court of India established?	Congress?
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80 D. 72 On which date was the Supreme Court of India established? A. January 26th, 1950	Congress?
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80 D. 72 On which date was the Supreme Court of India established? A. January 26th, 1950 B. January 29th, 1950	Congress?
Ans	C. Afghanistan D. Bhutan How many delegates met for the first session of the Indian National C A. 85 B. 65 C. 80 D. 72 On which date was the Supreme Court of India established? A. January 26th, 1950 B. January 29th, 1950 C. January 30th, 1950	Congress?

Q.14	In which year did the Supreme Court rule that the office of governor of a employment under the Central government?	state is not an
Ans	X A. In 1961	
	X B. In 1974	
	X C. In 1965	
	✓ D. In 1979	
		Question ID: 92775914885
Q.15	Which of the following countries doesn't have a single, written Constitut series of documents and decisions that, taken collectively, are referred constitution?	
Ans	X A. Germany	
	✓ B. United kingdom	
	X C. USA	
	X D. Canada	
		Out with 1D 10077704 4000
		Question ID : 92775914883
Q.16 Ans	Where was the first Khelo India University Games held? A. Haryana B. Gujarat	
	X C. Punjab	
	✓ C. Punjab ✓ D. Odisha	
	D. Odistia	
		Question ID : 92775914889
0.17	Which of the following states has topped the NITI Aayog's SDG India Ind	lex 2019?
Ans	X A. Punjab	
	✓ B. Kerala	
	C. Gujarat	
	X D. Arunachal Pradesh	
		Question ID: 92775914880
Q.18 Ans	Which of the following best describes the Akademic Lomonosov? ✓ A. It is a floating nuclear power-plant	
	X B. It is a air-to-air ballistic missile	
	X C. It is the name of the scientific expedition team in Serbia	
	X D. It is an earth-observer satellite of Russia	
		Question ID : 92775914876

Q.19 Since which year did Firuz Shah Tughlaq begin his reign?

	A. 1324	
	✓ B. 1351	
	★ C. 1320	
	X D. 1296	
		Question ID : 92775914871
n 20	Who was Todar Mal?	
Ans	X A. Jahangir's commander-in-chief	
	X B. Akbar's court-poet	
	X C. Jahangir's historian	
	✓ D. Akbar's finance-minister	
		Question ID : 92775914872
Sectio	on : Arithmetic Ability1	
Q.1	The 9 digit number 47915838m is exactly divisible by 8 where m is	s a single digit whole
Ans	number. Find the value of m. A. 4	
Allo	★ B. 8	
	X C. 2	
	★ D. 0	
	D. 0	
		Question ID : 92775914891
Q.2	A single discount equivalent to three successive discounts of 5 per	
	percent is:	rcent, 10 percent and 20
Ans	percent is: X A. 28.4 percent	rcent, 10 percent and 20
Ans	percent is:	rcent, 10 percent and 20
Ans	percent is: A. 28.4 percent	rcent, 10 percent and 20
Ans	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent	rcent, 10 percent and 20
Ans	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent	
Ans	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent	Question ID : 92775914897
	percent is: X A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased	Question ID: 92775914897
Q.3	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased percentage change in the number of pages?	Question ID: 92775914897
	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased percentage change in the number of pages? A10 percent	Question ID: 92775914897
Q.3	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased percentage change in the number of pages? A10 percent B. 0 percent	Question ID: 92775914897
Q.3	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased percentage change in the number of pages? A10 percent B. 0 percent C. +5 percent	Question ID: 92775914897
Q.3	percent is: A. 28.4 percent B. 31.6 percent C. 35 percent D. 68.4 percent A book consists of 25 pages each of 60 lines with 75 characters or of lines is reduced to 50 but the number of characters is increased percentage change in the number of pages? A10 percent B. 0 percent	Question ID: 92775914897

Q.4 In an examination, Ranveer scored 65 percent in English and 82 percent in Hindi both having maximum marks of 100. What is the minimum percent he should score in Science which has maximum marks of 50 marks, if he aims to getting 78 percent marks overall?

Ans

X A. 98 percent

B. 96 percent

X C. 94 percent

X D. 92 percent

Question ID: 92775914903

Q.5 The price of copper was raised by 10 percent in India. The consumption of the copper was increased from 200 tonnes to 225 tonnes. By how much percent was the expenditure on the copper rise in the Indian economy?

Ans

- X A. 24.25 percent
 - X B. 22.5 percent
 - X C. 26.75 percent
 - D. 23.75 percent

Question ID: 92775914902

Q.6 The average age of eleven cricket players is 20 years. If the age of the coach is also included, the average age increases by 10 percent. The age of the coach is :

Ans

- A. 44 years
- X B. 48 years
- X C. 36 years
- X D. 40 years

Question ID: 92775914899

Q.7

If
$$\frac{5}{2} \left[\frac{8x}{3} - \frac{1}{2} \right] + \frac{13}{2} = \frac{2x}{3}$$
, then what is the value of x?

Δns

- ✓ A. -7/8
- X B. -8/7
- X C. 7/8
- X D. 8/7

Question ID: 92775914895

Q.8 The difference between a discount of 35 percent and two successive discounts of 20 percent and 20 percent on a shirt was Rs. 18. What was the marked price of the shirt?

Ans

- A. Rs. 1800
- X B. Rs. 1100
- X C. Rs. 2200
- X D. Rs. 2000

0.9	Two vessels contain milk solutions. In the first vessel the percentage of milk is 60 percent
•	and in the second vessel the percentage of milk is 30 percent. If a person mixes 14 liters of
	milk solutions of the first vessel to the 16 liters of milk solutions of the second vessel, ther
	what will be the percentage of milk in the new mixture?

X A. 39 percent

B. 44 percent

X C. 41 percent

X D. 48.5 percent

Question ID: 92775914910

Q.10 From a certain city, buses start for 4 different places in every 10, 20, 25 & 40 minutes starting from 6:00 a.m. At what time, for the first time after 6:00 a.m. would all the buses start together again?

X A. 10:40 a.m.

X B. 8:50 a.m.

X C. 11:00 a.m.

D. 9:20 a.m.

Question ID: 92775914893

Q.11 The L.C.M. and H.C.F. of two numbers P and Q are 264 and 2 respectively. What could be the maximum possible value of P + Q?

Ans X A. 224

X B. 218

✓ C. 266

X D. 324

Question ID: 92775914892

If $\sqrt{2}: (1+\sqrt{3}):: \sqrt{6}: x$, then find the value of x.

Ans \times A. $2\sqrt{3}$

 \times B. 1 + $\sqrt{3}$

 \times c. $\sqrt{3}-1$

✓ D. $\sqrt{3} + 3$

Question ID: 92775914909

Q.13 A person loses Rs. 20 by selling some pens at the rate of Rs. 3 per pen and gains Rs. 30, if he sells them at Rs. 3.25 per pen. What is the number of pen sold by him?

X A. 120

X B. 240

✓ C. 200

X D. 100

Ans	was twice as high (in percent) as the first? X A. 20 percent X B. 30 percent X C. 15 percent D. 25 percent	
	C. 15 percent	
	✓ D. 25 percent	
		0 1: 10 00777011001
		Question ID : 92775914901
	Tuhin sold a machine at Rs. 9600. Had he sold it at 8 percent less amou obtained a profit of 10.4 percent. What is the cost price of the machine?	
Ans	X A. Rs. 9000	
	✓ B. Rs. 8000	
	X C. Rs. 7500	
	X D. Rs. 8500	
		0 10 .00777044004
		Question ID : 92775914904
	The income and expenditure of Amar, Bhusan and Chandan are in the rate is 1.5 respectively. If Amar saves 10 percent of his income, then what will savings? A. 5:6:10 B. 2:1:3 C. 2:1:5 D. 3:4:2	
		Question ID : 92775914907
	Some amount is divided among A, B, & C in the ratio of n : 2n - 1 : n + 3.	
Ans	exceeds that of A by Rs. 150 and that of B by Rs. 50. Find the value of sl A. Rs. 100	iale of A.
	X B. Rs. 200	
	✓ C. Rs. 150	
	X D. Rs. 300	
		Question ID : 92775914908

Q.18 Simplify:

$$\left(\frac{13}{2}\right)^0 + (64)^{-\frac{1}{2}} + (-32)^{\frac{4}{5}}$$

Ans

$$\checkmark$$
 A. $17\frac{1}{8}$

$$\times$$
 B. $17\frac{3}{8}$

$$\times$$
 c. 11 $\frac{3}{8}$

$$\times 0.11 \frac{1}{8}$$

Question ID: 92775914894

Q.19 The average monthly salary of the workers in a workshop is Rs. 8,500. If the average monthly salary of the 7 technicians is Rs. 10,000 and average monthly salary of the rest is Rs. 7,800, then total number of workers in the workshop are:

Ans

Question ID: 92775914898

Q.20 A shopkeeper purchased some books from a publication worth Rs. 2250. Because of some reason, he had to sell 2/5 part of the book at a loss of 15 percent. On which profit should he sell his rest of the books, so that he gets neither profit nor loss?

Δns

Question ID: 92775914906

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 A tank of dimensions 10 x 10 x 10 (in cms) is half filled with water. A ball of radius 5.25 cm is dropped into the tank. How much water will flows out of the tank?

Δns

Q.2	In an office there are 5 working days in a week and for each day the working hours are 8. A
	man gets Rs. 50 per hour for regular time and Rs. 60 per hour for overtime. If he earns Rs.
	10.100 in 4 weeks, then how many total hours does he work for?

Ans

✓ A. 195

X B. 180

X C. 240

X D. 215

Question ID: 92775914920

Q.3 A solid sphere of radius 30 cm is melted and small spheres are made of radius 30/8 cm. How many such spheres can be made?

Ans

X A. 478

X B. 328

√ C. 512

X D. 264

Question ID: 92775914922

Q.4 The given table shows the number of bottles of mineral water of different brands sold in a city during the five years.

No. of bottles of mineral water Sold 1995 1996 1997 1998 1999					
Kinley	27,000	28,000	43,000	32,000	47,000
Aquafina	31,000	20,000	35,000	40,000	50,000
Himalayan	50,000	25,000	22,000	30,000	25,000
Bailey	35,725	38,625	33,275	44,375	26,000

The average annual sale of which brand is the lowest?

Ans

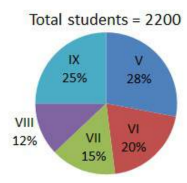
X A. Kinley

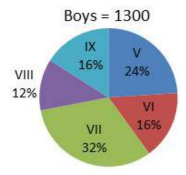
X B. Aquafina

X C. Bailey

D. Himalayan

Q.5 Given below are two pie charts, first pie chart shows the percentage distribution of total students in five classes in a school and second pie chart shows the percentage distribution of boys in these five classes.





What is the ratio of the number of boys and total students in IX class respectively?

Ans

X A. 250:272

X C. 520:230

X D. 223:436

Question ID: 92775914928

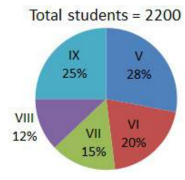
Q.6 A car covers a certain distance at a certain speed and a cyclist covers one- fourth of this distance in thrice the time. If the car takes 30 minutes to cover the distance, find the time the cyclist takes to cover the same distance.

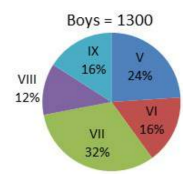
Ans

- X A. 3.5 hours
- X B. 6.5 hours
- C. 6 hours
- X D. 5 hours

Question ID: 92775914915

Q.7 Given below are two pie charts, first pie chart shows the percentage distribution of total students in five classes in a school and second pie chart shows the percentage distribution of boys in these five classes.



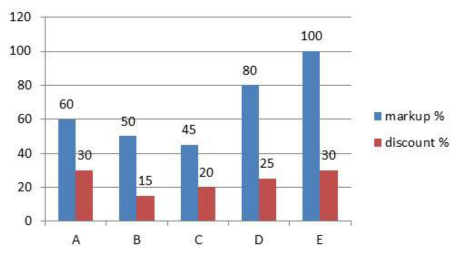


What is the total number of girls in classes V, VIII and IX together?

Ans

- X A. 412
- X B. 676
- X C. 680
- ✓ D. 754

Q.8 The following line graph shows the percentages of markup on cost price and discount offered on marked price of six different articles sold by a shopkeeper.



If the cost price of all articles are equal, then what is the ratio between the marked value of article C and the selling price of article D?

Ans

X A. 45:23

X B. 27:23

X C. 9:15

✓ D. 29:27

Question ID: 92775914930

Q.9 Four persons A, B, C & D make 512 chairs in 8 hours. B is twice as efficient as A. D is 25 percent less efficient than A but is three times as efficient as C. How many chairs did B makes in 8 hours?

Ans

X A. 186

X B. 216

X C. 128

✓ D. 256

Question ID: 92775914918

Q.10 Four goats are tethered at four corners of a square plot of side 14 m with a rope of 7 m.

There is a small circular pond of area 15 square metre at the centre. What is the ungrazed area?

Ans

X A. 22 sq m

X B. 34 sq m

✓ C. 27 sq m

X D. 42 sq m

Q.11 The given table shows the number of bottles of mineral water of different brands sold in a city during the five years.

No. of bottles of mineral water Sold					
1995 1996 1997 1998 1999					
Bisleri	45,000	38,000	36,000	42,000	40,000
Kinley	27,000	28,000	43,000	32,000	47,000
Aquafina	31,000	20,000	35,000	40,000	50,000
Himalayan	50,000	25,000	22,000	30,000	25,000
Bailey	35,725	38,625	33,275	44,375	26,000

The sale of "Bisleri" in 1997 is how much percent more than the sale of "Himalayan" in 1998

Ans

A. 20 percent

X B. 16 percent

X C. 40 percent

X D. 32 percent

Question ID: 92775914926

Q.12 Seema had Rs. 8000 with her. Out of this money, she lent some money to Akshay for 2 years at 15 percent per annum on simple interest and remaining money to Brijesh for an equal number of years at the rate of 10 percent per annum on simple interest. After 2 years if Akshay paid her Rs. 100 more interest than Brijesh, then what was the amount of money lent to Akshay?

Ans

X A. Rs. 3700

X B. Rs. 4100

X C. Rs. 4200

✓ D. Rs. 3400

Question ID: 92775914912

Q.13 A car has to cover a distance of 300 km with the speed of 40 kmph. Due to the heavy traffic, it covered the half of the distance in 3/5th of the total time. What should be the increase in its speed for the remaining distance so that it reached on time?

Δn

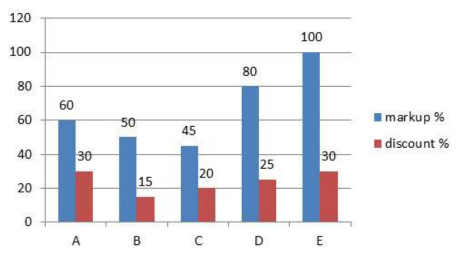
$$\checkmark$$
 A. $16\frac{2}{3}$ kmph

$$\times$$
 B. $20\frac{4}{5}$ kmph

X c. 10 kmph

X D. 15 kmph

Q.14 The following line graph shows the percentages of markup on cost price and discount offered on marked price of five different articles sold by a shopkeeper.



Selling price of article B is Rs. 382.5 and the marked prices of articles B and E are the same. What is the average selling price of both the articles?

Ans

X A. Rs. 356.75

X B. Rs. 412.25

C. Rs. 348.75

X D. Rs. 325.25

Question ID: 92775914929

Q.15 Neelam borrowed some money on simple interest at the rate of 6 percent per annum for the first 2 years, at the rate of 9 percent per annum for the next 3 years and at the rate of 13 percent per annum for the period beyond 5 years. She pays a total interest of Rs. 3900 at the end of 8 years. How much money did she borrow?

Ans

X A. Rs. 6000

X B. Rs. 9000

X C. Rs. 4000

✓ D. Rs. 5000

Question ID: 92775914911

Q.16 If the width of a rectangular field is increases by 4 feet, area also increases by 32 square feet, find the value of its length.

Ans

X A. 11 feet

B. 8 feet

X C. 9 feet

X D. 10 feet

Q.17	7 250 workers can do a piece of work in 30 days. 250 workers worked for 15 days and to finish the work early, 125 more workers are employed after 15 days. What is the total number of days they will require to complete the work?			
Ans	X A. 28 days			
	★ B. 26 days			
	✓ C. 25 days			
	X D. 24 days			
		Question ID : 92775914919		
Q.18	If Rs. 5000 amounts to Rs. 5832 in two years at certain rate of compour compounded annually, then find the rate of interest per annum.	d interest		
Ans	✓ A. 8 percent			
	X B. 12 percent			
	C. 5 percent			
	X D. 10 percent			
		Question ID : 92775914913		
Ans	reaches B and immediately turns back and meet to Manoj at P. If the dis and B is 336 km, then what is the distance from A to P? X A. 252 km X B. 274 km C. 288 km D. 296 km	tance between A		
		Question ID : 92775914914		
Q.20	Q.20 A swimming pool has 3 drain pipes P1, P2 and P3. The first two pipes P1 and P2, operating simultaneously, can empty the pool in half the time that P3 takes alone to empty it. The ratio of time taken by P1 alone and P2 alone to empty the pool is 1 : 2. Together all the three pipes take 4 hours to empty the pool. What is the time taken by pipe P1 alone to empty the pool?			
Ans	✓ A. 9 hours			
	B. 12 hours			
	C. 6 hours			
	D. 7 hours			
		Question ID: 92775914917		
Section	on : General English1			

Q. I	Select the most appropriate option to till in the blank.	
A.n.a	There was a notice the door saying that due to technical is closed indefinitely.	sues the shop will be
Ans		
	★ B. by	
	C. on	
	X D. with	
		Question ID : 92775914944
		Question D. 32173914944
Q.2	Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement	
	Bali's living conditions have now improved as for the increase in the	e tourism industry.
Ans	X A. as to the increase	
	✓ B. due to the increase	
	C. since for the increase	
	X D. No improvement	
Q.3	In the following question, some part of the sentence may have error	Question ID : 92775914938 rs. Find out which part of
	In the following question, some part of the sentence may have error the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of	rs. Find out which part of ntence is free from error,
Q.3	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error	rs. Find out which part of ntence is free from error, grows worse.
	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error	rs. Find out which part of ntence is free from error,
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans Q.4	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty X A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in A. available to its vast population B. given the shabby health infrastructure C. nationwide lockdown is the only option for India, D. trying to break the chain of virus transmission with a	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans Q.4	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in A. available to its vast population B. given the shabby health infrastructure C. nationwide lockdown is the only option for India, D. trying to break the chain of virus transmission with a	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in A. available to its vast population B. given the shabby health infrastructure C. nationwide lockdown is the only option for India, D. trying to break the chain of virus transmission with a	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in A. available to its vast population B. given the shabby health infrastructure C. nationwide lockdown is the only option for India, D. trying to break the chain of virus transmission with a A. DABC B. DCBA	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a se select 'No Error'. The central government must act, lest the problem of child poverty A. The central government must B. child poverty grows worse. C. No Error D. act, lest the problem of Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in A. available to its vast population B. given the shabby health infrastructure C. nationwide lockdown is the only option for India, D. trying to break the chain of virus transmission with a A. DABC B. DCBA C. DACB	rs. Find out which part of intence is free from error, grows worse. Question ID: 92775914934

Ų.5	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	One cannot comprehend the future unless one understands and one's own people.		
Ans	X A. itself		
	➤ B. himself		
	C. oneself		
	X D. herself		
		Question ID : 92775914943	
		Question ib . 32173914943	
Q.6	In the following question, some part of the sentence may have errors. Fithe sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence select 'No Error'.		
	The top executive of a cruise liner has issued a humanitarian plea for thits back to thousands of passengers stranded at sea.	e world not to turn	
Ans	A. turn its back to thousands of passengers stranded at sea.		
	X B. No Error		
	C. The top executive of a cruise liner has issued		
	X D. a humanitarian plea for the world not to		
		0 10 .00777504 4000	
		Question ID : 92775914932	
Q.7	Select the most appropriate option to substitute the underlined segmen sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'.	t in the given	
	It is said that with fading age, the physical and mental faculties <u>do not r</u>	emain as strong.	
Ans	✓ A. No improvement		
	X B. do not remains so strong		
	C. does not remain as strong		
	X D. does not remains as strong		
		Outpution ID + 007775014020	
		Question ID : 92775914939	
Q.8	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	The healing takes place on emotional level, a mental level, and	on a physical level.	
Ans	X A. a		
	★ B. the		
	C. No article required		
	✓ D. an		
		Question ID : 92775914941	

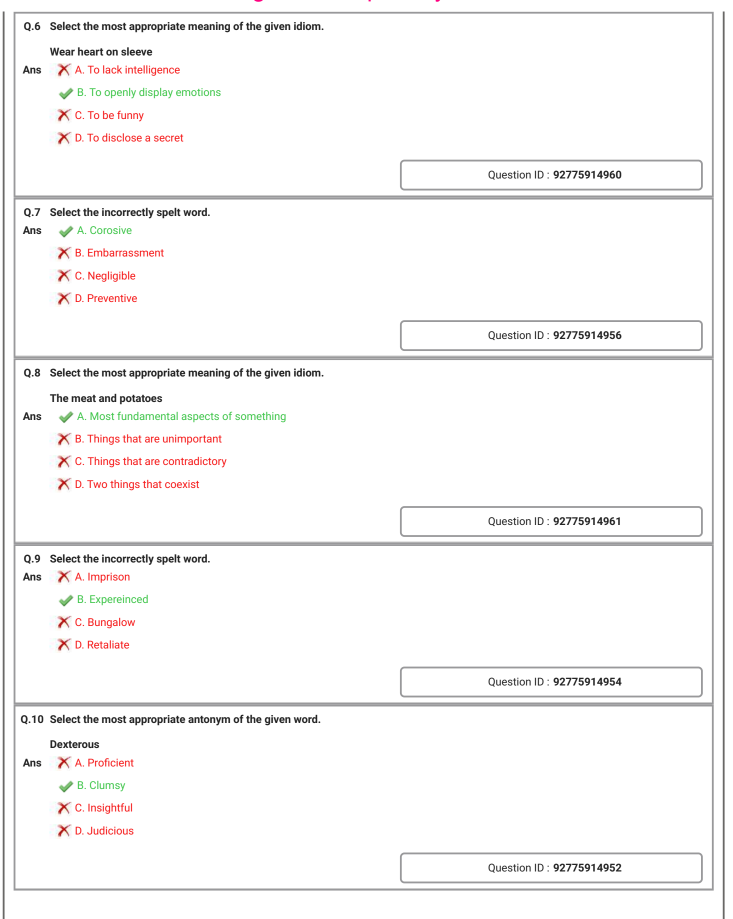
Q.9	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No substitution required.			
	His grandfather finds a tiny tiger-cub in the forest and <u>brought his home.</u>			
Ans	X A. bringing home			
	✓ B. brings him home			
	C. has bring home			
	X D. No substitution required			
		0 11 15 00777044040		
		Question ID : 92775914940		
Q.10	Select the most appropriate option to substitute the underlined segmen sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'.	t in the given		
	The chances of people making a living without skills $\underline{\text{is reduced}}$ all the ti	me.		
Ans	X A. is reducing			
	✓ B. are reducing			
	X C. was reduced			
	X D. No improvement			
		Question ID : 92775914936		
Ans	In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. She wants to share her experience with you though you can be benefited from it. A. She wants to share her B. you can be benefited from it. C. experience with you though			
	X D. No Error			
		Question ID : 92775914931		
Q.12	2 Select the most appropriate option to fill in the blank.			
	Mine experts said that drilling, slow, was still the best way to reach the men.			
Ans	✓ A. though			
	X B. since			
	C. hardly			
	X D. either			
		Question ID : 92775914945		

Q.13	Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in a meaningful order.		
	A. with the coronavirus scare we seem to B. have gone back to a pace of life C. that belongs to another generation D. and another time.		
Ans	X A. DBAC		
	★ B. ACBD		
	✓ C. ABCD		
	X D. CDAB		
		Question ID : 92775914947	
Q.14	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	If the pain is severe, or if your eyesight gets worse, you $___$ contact straightway.	your consultant	
Ans	X A. would		
	✓ B. should		
	C. shall		
	D. will		
		Question ID : 92775914942	
Q.15	In the following question, some part of the sentence may have errors. Fithe sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence select 'No Error'.		
	Our team walked down a narrow passage off the back of a beautiful buil	ding.	
Ans	X A. No Error		
	X B. of a beautiful building.		
	C. a narrow passage off the back		
	X D. Our team walked down		
		Question ID : 92775914933	
Q.16	Arrange the jumbled sentences to make a meaningful paragraph.		
	 A. There's little point in wasting column space arguing why the offer and post-retirement jobs annihilate judicial independence B. He's the latest in a long list of judicial retirees to have been offered si governments. C. True to tradition, he has accepted the nomination without demur. D. The nomination of Ranjan Gogoi to the Rajya Sabha should come as remaining the post of the state of the sta	necures by	
Ans	X A. DCAB		
	✓ B. DBCA		
	C. DCBA		
	X D. DBAC		
		Question ID : 92775914949	

Q.17 In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. Don't your parents mind you staying out so late? X A. Don't your X B. parents mind you C. No Error X D. staying out so late? Question ID: 92775914935 Q.18 Select the most appropriate synonym of the given word. **Oppressed** X A. Disheartened B. Maltreated X C. Injured X D. Pessimistic Question ID: 92775914950 Q.19 Arrange the jumbled sentences to make a meaningful paragraph. A. He may survive the virus and live, but he will die politically. B. Nobody knows how long the coronavirus pandemic will last. C. Predictions seven months in advance are foolhardy. D. But one thing is certain: it has killed Donald Trump's chances of being re-elected as US President. Ans X A. BADC X C. BCAD X D. BDCA Question ID: 92775914948 Q.20 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. He's a very strong personality, for he talking to people as human beings and he's very honest. X A. as he talks at Ans B. but he talks to X C. since he talked to X D. No improvement Question ID: 92775914937

Section: General English2

Q.1	Select the word which means the same as the group of words given.	
	Able to adapt or be adapted to many different functions or activities.	
Ans	X A. Bibliophile	
	✓ B. Versatile	
	C. Logophile	
	D. Prehensile	
		Question ID : 92775914963
		Question 15 : 32770314300
Q.2	Select the word which means the same as the group of words given.	
	A phrase or form of words written in memory of a person who has died, inscription on a tombstone. $ \\$	especially as an
Ans	✓ A. Epitaph	
	B. Memorial	
	C. Commemorate	
	X D. Epigraph	
		Question ID : 92775914964
		Question D . 92773914904
Q.3	Select the incorrectly spelt word.	
Ans	X A. Prevalent	
	X B. Wholesome	
	C. Dungeoun	
	D. Mockery	
		Question ID : 92775914955
		Question D. 32773314333
Q.4	Select the incorrectly spelt word.	
Ans	X A. Abandonment	
	X B. Diminutive	
	C. Precautionery	
	D. Salubrious	
		Question ID : 92775914957
		400000112.72770717707
Q.5	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	Lethargic	
Ans	✓ A. Inactive	
	B. Dynamic	
	C. Sprightly	
	D. Enterprising	
		Question ID : 92775914951
		200000112.122770717701



Q.11	. 11 Select the word which means the same as the group of words given.				
	One who can speak two languages fluently				
Ans	X A. Biannual				
	✓ B. Bilingual				
	X C. Biennial				
	X D. Bicameral				
		Question ID : 92775914962			
Q.12	Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the give	n sentence.			
	Roger seems to have <u>lost the plot</u> ever since his wife died.				
Ans	X A. To lose all money				
	X B. To refuse to obey				
	C. Act in a disorganized manner				
	X D. To be hilarious				
		Question ID : 92775914959			
Q.13	Select the most appropriate antonym of the given word.				
	Potent				
Ans	X A. Eloquent				
	X B. Paramount				
	✓ C. Feeble				
	X D. Vigorous				
		0 11 12 22			
		Question ID : 92775914953			
Q.14	Select the word which means the same as the group of words given.				
	A person who studies or is an expert on birds.				
Ans	✓ A. Ornithologist				
	X B. Cosmologist				
	X C. Pulmonologist				
	X D. Anthropologist				
		Question ID : 92775914965			
Q.15	Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the give	n sentence.			
	My best friend was a real <u>ray of sunshine</u> when I was recovering from su	irgery			
Ans	X A. A reason to reject	igery.			
	X B. One who supports				
	✓ C. Happy and pleasant				
	X D. A symbol of success				
		Question ID : 92775914958			

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

The Holocaust, also known as the Shoah, was the World War II genocide of the European Jews. Between 1941 and 1945, across German-occupied Europe. After the passing of the Enabling Act on 24 March, which gave Hitler plenary powers, the government began isolating Jews from civil society; this included boycotting Jewish businesses in April 1933 and enacting the Nuremberg Laws in September 1935. Germany implemented the persecution in stages. Following Adolf Hitler's appointment as Chancellor on 30 January 1933, the regime built a network of concentration camps in Germany for political opponents and those deemed "undesirable", starting with Dachau on 22 March 1933.

On 9–10 November 1938, eight months after Germany annexed Austria, Jewish businesses and other buildings were ransacked, smashed or set on fire throughout Germany and Austria during what became known as Kristallnacht (the "Night of Broken Glass"). After Germany invaded Poland in September 1939, triggering World War II, the regime set up ghettos to segregate Jews from the rest of the population. The murders were carried out in pogroms and mass shootings; by a policy of extermination through work in concentration camps; and in gas chambers and gas vans in German extermination camps, chiefly Auschwitz, Bełżec, Chełmno, Majdanek, Sobibór, and Treblinka in occupied Poland.

Eventually thousands of camps and other detention sites were established across Germanoccupied Europe. The segregation of Jews in ghettos culminated in the policy of extermination the Nazis called the "Final Solution to the Jewish Question", discussed by senior Nazi officials at the Wannsee Conference in Berlin in January 1942. As German forces captured territories in the East, all anti-Jewish measures were radicalized. The killing continued until the end of World War II in Europe in May 1945.

SubQuestion No: 16

Q.16 Where did the 'Final Solution to the Jewish Question' take place?

Ans X

A. Ghettos

X B. Kristallnacht

C. Wannsee Conference

X D. Nuremberg Laws

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

The Holocaust, also known as the Shoah, was the World War II genocide of the European Jews. Between 1941 and 1945, across German-occupied Europe. After the passing of the Enabling Act on 24 March, which gave Hitler plenary powers, the government began isolating Jews from civil society; this included boycotting Jewish businesses in April 1933 and enacting the Nuremberg Laws in September 1935. Germany implemented the persecution in stages. Following Adolf Hitler's appointment as Chancellor on 30 January 1933, the regime built a network of concentration camps in Germany for political opponents and those deemed "undesirable", starting with Dachau on 22 March 1933.

On 9–10 November 1938, eight months after Germany annexed Austria, Jewish businesses and other buildings were ransacked, smashed or set on fire throughout Germany and Austria during what became known as Kristallnacht (the "Night of Broken Glass"). After Germany invaded Poland in September 1939, triggering World War II, the regime set up ghettos to segregate Jews from the rest of the population. The murders were carried out in pogroms and mass shootings; by a policy of extermination through work in concentration camps; and in gas chambers and gas vans in German extermination camps, chiefly Auschwitz, Bełżec, Chełmno, Majdanek, Sobibór, and Treblinka in occupied Poland.

Eventually thousands of camps and other detention sites were established across Germanoccupied Europe. The segregation of Jews in ghettos culminated in the policy of extermination the Nazis called the "Final Solution to the Jewish Question", discussed by senior Nazi officials at the Wannsee Conference in Berlin in January 1942. As German forces captured territories in the East, all anti-Jewish measures were radicalized. The killing continued until the end of World War II in Europe in May 1945.

SubQuestion No: 17

Q.17 When was Hitler appointed as Chancellor of Germany?

Ans X A. April 1941

X B. September 1935

C. January 1933

X D. November 1938

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

The Holocaust, also known as the Shoah, was the World War II genocide of the European Jews. Between 1941 and 1945, across German-occupied Europe. After the passing of the Enabling Act on 24 March, which gave Hitler plenary powers, the government began isolating Jews from civil society; this included boycotting Jewish businesses in April 1933 and enacting the Nuremberg Laws in September 1935. Germany implemented the persecution in stages. Following Adolf Hitler's appointment as Chancellor on 30 January 1933, the regime built a network of concentration camps in Germany for political opponents and those deemed "undesirable", starting with Dachau on 22 March 1933.

On 9–10 November 1938, eight months after Germany annexed Austria, Jewish businesses and other buildings were ransacked, smashed or set on fire throughout Germany and Austria during what became known as Kristallnacht (the "Night of Broken Glass"). After Germany invaded Poland in September 1939, triggering World War II, the regime set up ghettos to segregate Jews from the rest of the population. The murders were carried out in pogroms and mass shootings; by a policy of extermination through work in concentration camps; and in gas chambers and gas vans in German extermination camps, chiefly Auschwitz, Bełżec, Chełmno, Majdanek, Sobibór, and Treblinka in occupied Poland.

Eventually thousands of camps and other detention sites were established across Germanoccupied Europe. The segregation of Jews in ghettos culminated in the policy of extermination the Nazis called the "Final Solution to the Jewish Question", discussed by senior Nazi officials at the Wannsee Conference in Berlin in January 1942. As German forces captured territories in the East, all anti-Jewish measures were radicalized. The killing continued until the end of World War II in Europe in May 1945.

SubQuestion No: 18

Q.18 How did Hitler get plenary powers?

Ans X A. by invading Poland

X B. by annexing Austria

C. by boycotting Jewish businesses

D. by Enabling act

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

The Holocaust, also known as the Shoah, was the World War II genocide of the European Jews. Between 1941 and 1945, across German-occupied Europe. After the passing of the Enabling Act on 24 March, which gave Hitler plenary powers, the government began isolating Jews from civil society; this included boycotting Jewish businesses in April 1933 and enacting the Nuremberg Laws in September 1935. Germany implemented the persecution in stages. Following Adolf Hitler's appointment as Chancellor on 30 January 1933, the regime built a network of concentration camps in Germany for political opponents and those deemed "undesirable", starting with Dachau on 22 March 1933.

On 9–10 November 1938, eight months after Germany annexed Austria, Jewish businesses and other buildings were ransacked, smashed or set on fire throughout Germany and Austria during what became known as Kristallnacht (the "Night of Broken Glass"). After Germany invaded Poland in September 1939, triggering World War II, the regime set up ghettos to segregate Jews from the rest of the population. The murders were carried out in pogroms and mass shootings; by a policy of extermination through work in concentration camps; and in gas chambers and gas vans in German extermination camps, chiefly Auschwitz, Bełżec, Chełmno, Majdanek, Sobibór, and Treblinka in occupied Poland.

Eventually thousands of camps and other detention sites were established across Germanoccupied Europe. The segregation of Jews in ghettos culminated in the policy of extermination the Nazis called the "Final Solution to the Jewish Question", discussed by senior Nazi officials at the Wannsee Conference in Berlin in January 1942. As German forces captured territories in the East, all anti-Jewish measures were radicalized. The killing continued until the end of World War II in Europe in May 1945.

SubQuestion No: 19

Q.19 When did Germany invade Poland?

Ans X A. 1933

X C. 1941

X D. 1938

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

The Holocaust, also known as the Shoah, was the World War II genocide of the European Jews. Between 1941 and 1945, across German-occupied Europe. After the passing of the Enabling Act on 24 March, which gave Hitler plenary powers, the government began isolating Jews from civil society; this included boycotting Jewish businesses in April 1933 and enacting the Nuremberg Laws in September 1935. Germany implemented the persecution in stages. Following Adolf Hitler's appointment as Chancellor on 30 January 1933, the regime built a network of concentration camps in Germany for political opponents and those deemed "undesirable", starting with Dachau on 22 March 1933.

On 9–10 November 1938, eight months after Germany annexed Austria, Jewish businesses and other buildings were ransacked, smashed or set on fire throughout Germany and Austria during what became known as Kristallnacht (the "Night of Broken Glass"). After Germany invaded Poland in September 1939, triggering World War II, the regime set up ghettos to segregate Jews from the rest of the population. The murders were carried out in pogroms and mass shootings; by a policy of extermination through work in concentration camps; and in gas chambers and gas vans in German extermination camps, chiefly Auschwitz, Bełżec, Chełmno, Majdanek, Sobibór, and Treblinka in occupied Poland.

Eventually thousands of camps and other detention sites were established across Germanoccupied Europe. The segregation of Jews in ghettos culminated in the policy of extermination the Nazis called the "Final Solution to the Jewish Question", discussed by senior Nazi officials at the Wannsee Conference in Berlin in January 1942. As German forces captured territories in the East, all anti-Jewish measures were radicalized. The killing continued until the end of World War II in Europe in May 1945.

SubQuestion No: 20

Q.20 Which people were mainly targeted in the Holocaust?

Ans X A. Roman Catholic

X B. European Christian

X C. Roman Jews

D. European Jews

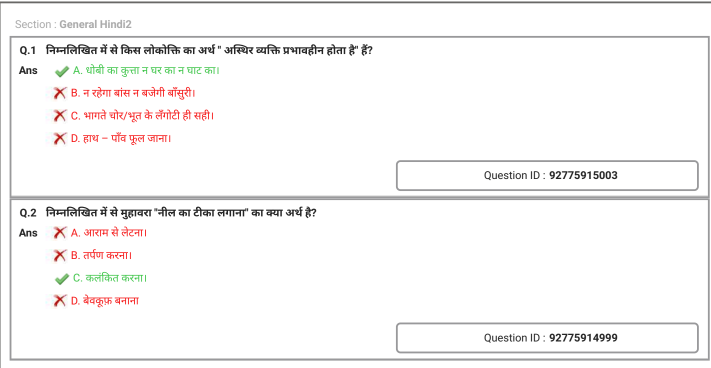
Question ID: 92775914970

Ans
✓ C. अकरुण ✓ D. संवेदना Question ID: 92775914981 Question ID: 92775914981 Question ID: 92775914981 Question ID: 92775914981 NIHARARARARARARARARARARARARARARARARARARAR
Q.4 निम्नलिखित में से दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए- आसकत - आसक्त Ans ✓ A. सुस्ती - लिप्त ➤ B. झलक - भूमिका
Q.4 निम्नलिखित में से दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए- आसकत - आसक्त Ans ✓ A. सुस्ती - लिप्त ➤ B. झलक - भूमिका
Q.4 निम्नलिखित में से दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए- आसकत - आसक्त Ans ✓ A. सुस्ती - लिप्त ✓ B. झलक - भूमिका
Q.4 निम्नलिखित में से दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए- आसकत - आसक्त Ans ✓ A. सुस्ती - लिप्त ✓ B. झलक - भूमिका
आसकत - आसक्त Ans ✓ A. सुस्ती - लिप्त X B. झलक - भूमिका
Ans
🗙 B. झलक - भूमिका
🗙 C. रक्त - अवरक्त
🗶 D. निर्भय - योगी
Outpeties ID - 007775014000
Question ID : 92775914980
Q.5 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द बहुवचन है?
Ans 🚀 A. अक्षत
🗙 B. आकाश
🗶 C. रुपया
🗶 D. नदी
Outpotion ID : 02775014000
Question ID : 92775914988
Q.6 निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए-
Ans X A. परिसद
🗙 B. वाल्मीकी
🗶 C. प्राप्ती
✔ D. पितृभक्ति
Out estion ID - 00777704 4000
Question ID : 92775914982
Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा वर्तमानकाल का भेद नही है?
Ans X A. तात्कालिक वर्तमानकाल
✔ B. हेतुहेतुमद् वर्तमान काल
🗙 C. सामान्य वर्तमान काल
🗙 D. पूर्ण वर्तमान काल
Outpublican ID - 00777504 4000
Question ID : 92775914990

ns X A. बिहार
🗶 C. फुर्ती
🗙 D. बेवफा
(* · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Outputies ID : 0077F044004
Question ID : 92775914991
.9 निम्नलिखित में से "गायक" का सही संधि विच्छेद कौन-सा है?
ns 🔀 A. गा: + अक
🗶 B. गा + यक
🗶 C. गा + अक
৵ D. गै + अक
Overable # 10 : 0077504 4070
Question ID : 92775914972
10 निम्नलिखित में से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए-
ns 🔀 A. मंत्रिमंडल
🗶 B. शताब्दी
🗶 C. समीक्षा
✔ D. राजनैतिक
0 11 10 00777044004
Question ID : 92775914986
11 दिए गए वाक्य के लिए निम्नलिखित में से एक शब्द का चयन कीजिए-
विशिष्ट अवसर पर विशिष्ट लोगों के समक्ष दिया गया विद्वतापूर्ण भाषण।
ns 🗳 A. अभिभाषण
🗶 B. छितिज
🗶 C. प्रक्षालन
🗙 D. अधिवेशन
Outputies ID : 0077F014070
Question ID : 92775914979
12 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग है?
ns 🔀 A. नर
X B. अश्व
🗶 C. सूर्य
✔ D. मित
Overstiers ID : 0077F044007
Question ID : 92775914987

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा "दास" शब्द का पर्यायवाची नहीं है?	
Ans 🗙 A. किंकर	
🗙 B. परिचारक	
🗶 C. भृत्य	
✔ D. स्वामी	
	0 11 12 22
	Question ID : 92775914978
Q.14 निम्नलिखित में से असंगत/बेमेल शब्द का चयन कीजिए-	
Ans 🧼 A. गिलहरी	
🗙 B. कबूतर	
🗶 C. तोता	
🗶 D. मैना	
	Question ID : 92775914984
Q.15 निम्नलिखित में से उपर्युक्त शब्द चयन का चयन कीजिए-	
जंगल में लगने वाली आग को कहते है।	
Ans X A. जठराग्नि	
🗙 B. आगावन	
✔ C. दावानल	
🗙 D. बड़वानल	
	Question ID: 92775914983
Q.16 वाक्य "मैं खुद इसके विषय में सोच रहा था।"	
उपर्युक्त वाक्य में किस सर्वनाम का प्रयोग किया गया है?	
Ans 🔀 A. संबंधवाचक सर्वनाम	
🔀 B. प्रश्नवाचक सर्वनाम	
✓ C. निजवाचक सर्वनाम	
🗙 D. अनिश्चयवाचक सर्वनाम	
	Question ID : 92775914989
Q.17 निम्नलिखित में से "उदयाचल" का विलोम शब्द क्या है?	
Ans 🗙 A. अत्यल्प	
🔀 B. प्रतिलोम	
🗶 C. प्रतिकूल	
✓ D. अस्ताचल	
	Question ID: 92775914977

Ans X A. प्रतिदिन				
	X B. यथाशक्ति			
	✔ C. वीरपुरुष			
	🗙 D. यथाविधि			
		Question ID : 92775914975		
Q.19	निम्नलिखित में से वाक्य "जो सोयेगा, सो खोयेगा" किस सर्वनाम का उदाहरण है?			
Ans	🗙 A. अनिश्चयवाचक सर्वनाम			
	🗙 B. निश्चयवाचक सर्वनाम			
	🗙 C. निजवाचक सर्वनाम			
✔ D. संबंधवाचक सर्वनाम				
		Question ID : 92775914976		
Q.20 निम्नलिखित में से उपर्युक्त शब्द चयन का चयन कीजिए-				
	'सख्य भाव मिश्रित अनुराग को कहते है।'			
Ans	✓ A. प्रणय			
	🗶 B. उदासीन			
	🗶 C. विराग			
	🗶 D. रागहीन			
		Question ID : 92775914985		



Q.3	निम्नलिखित में से किस चिन्ह का प्रयोग लिखते समय किसी शब्द को भूल जाने पर किया जाता है।			
Ans	🗙 A. पुनरुक्ति चिन्ह			
	🗙 B. विस्मयादिबोधक चिन्ह			
	✔ C. विस्मरण या त्रुटिपूरक चिन्ह			
	🗶 D. लाघव चिन्ह			
		Question ID: 92775915005		
Q.4	वाक्य "हमसे इतना कार्य नहीं किया जाता। निम्नलिखित में से किस वाच्य का उदाहरण	है?		
Ans	🗙 A. कर्तृवाच्य			
	৵ B. भाववाच्य			
	🗙 C. निश्चयवाच्य			
	🗙 D. कर्मवाच्य			
		Question ID : 92775914995		
Q.5	निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-			
Ans	💢 A. यह कार्य आपके स्वभाव के अनुरूप है।			
	💢 B. मुझसे अनेकों भूले हुईं।			
	✓ C. सुशील विद्यार्थी शिक्षक को प्रिय होता है।			
	💢 D. एक फूल की माला लाओ।			
		Question ID: 92775914992		
Q.6	निम्नलिखित में से विभक्ति चिह्न " हे! अरे! अजी! " किस कारक की है?			
Ans	✔ A. सम्बोधन कारक			
	🗙 B. अपादान कारक			
	🗶 C. अधिकरण कारक			
	🗶 D. सम्प्रदान कारक			
		Question ID : 92775914996		
Q.7	निम्नलिखित में से मुहावरा "कूच करना" का क्या अर्थ है?			
Ans	🗙 A. ख़ून पसीना एक करना।			
	🗙 B. घोड़े बेचकर सोना।			
	🥓 C. प्रस्थान करना या चले जाना।			
	🗙 D. छक्के छुड़ाना।			
		Question ID: 92775915001		

Q.8	निम्नलिखित में से किस वाक्य में विराम चिन्हों का सही प्रयोग नहीं किया गया है?	
Ans	🔭 A. देश के दीवानों ने तन - मन - धन से देश की रक्षा के लिए प्रयत्न किया।	
	🥓 B. जयशंकर प्रसाद ने कहा है "जीवन विश्व की सम्पत्ति है।	
	🗶 C. धर्मराज (युधिष्ठिर) सत्य और धर्म के संरक्षक थे।	
	🗙 D. विश्वामित्र (क्रोध में कांपते हुए) ठहर जा।	
		Question ID: 92775915004
Q.9	निम्नलिखित में से वाक्य "हलवाई मिठाई बनाता होगा। किस काल का उदाहरण है?	
Ans	✔ A. संदिग्ध वर्तमानकाल	
	🔀 B. सामान्य भूतकाल	
	🗶 C. अपूर्ण भूतकाल	
	🗙 D. हेतुहेतुमद् भूतकाल	
		Outstier ID : 00775014002
		Question ID : 92775914993
Q.10	निम्नलिखित में से वाक्य के शुद्ध रूप का चयन कीजिए-	
Ans	🥓 A. पाकिस्तान ने गोलों और तोपों से आक्रमण किया।	
	🔀 B. पाकिस्तान ने गोले और तोपों से आक्रमण किया।	
	💢 C. पाकिस्तान गोले और तोप से आक्रमण करा।	
	💢 D. पाकिस्तान ने गोलो और तोपे से आक्रमण किया।	
		0 10 .0077704 4007
		Question ID : 92775914997
Q.11	निम्नलिखित में से लोकोक्ति "न नौ मन तेल होगा न राधा नाचेगी" का क्या अर्थ है?	
Ans	💢 A. जीवन भर पाप करने के बाद बुढ़ापे मे धर्मात्मा होने का ढोंग करना।	
	💢 B. छोटे का बड़े से भी अधिक चालाक होना	
	🥓 C. कार्य न करने हेतु असम्भव शर्ते रखना।	
	💢 D. भाग्यवश योग्य व्यक्ति द्वारा तुच्छ कार्य करने के लिये विवश होना।	
		0 10 .00777047000
		Question ID : 92775915002
Q.12	निम्नलिखित में से कर्मवाच्य वाले वाक्य का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. यशवंत से उठा नहीं जाता।	
	🥓 B. कवियों द्वारा कविताएँ लिखी गई।	
	🗶 C. धूप में चला नहीं जाता।	
	🗙 D. दिनेश पुस्तक पढ़ता है।	
		Question ID : 92775914998

	निम्नलिखित में से अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-					
Ans	Ans 🔭 🗶 A. अधिक खाना हानिकारक है।					
	✔ B. मैं आपको मिलकर प्रसन्न हुआ। Х C. कक्षा में रोहन से छोटा कोई नहीं है।					
	🗶 D. गौरव पुस्तक पढ़ता है।					
		Question ID: 92775914994				
Q.14	निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ "गँवा देना" होता है?					
Ans	🗙 A. हाथ पाँव मारना।					
	🗙 B. दुम हिलाना।					
	🗙 C. हवा में गाँठ लगाना।					
	✔ D. हाथ धोना।					
		Question ID : 92775915000				
Q.15	निम्नलिखित में से दिए गए वाक्य में किस चिन्ह का प्रयोग किया गया है?					
	मैं घर अवश्य चलूँगा पर तुम्हारे साथ।					
Ans	🗙 A. अर्द्धविराम चिन्ह					
	৵ B. पदलोप चिन्ह					
	🗶 C. उपविराम चिन्ह					
	🗶 D. विस्मयादिबोधक चिन्ह					
		Question ID : 92775915006				

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था। जन्म के छह घंटे बाद ही माँ को क्रूर मृत्यु ने छीन लिया। शिशु को उसकी दादी ने पाला पोसा। शिशु का नाम रखा गया गुसाईं दत्त। ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कूल में हुई, फिर वह वाराणसी आ गए और 'जयनारायण हाईस्कूल' में शिक्षा पाई, इसके बाद उन्होंने इलाहाबाद में 'म्योर सेंट्रल कॉलेज' में प्रवेश लिया, पर इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए। कवि के बचपन का नाम 'गुसाईं दत्त' था। स्लेटी छतों वाले पहाड़ी घर, आंगन के सामने आडू, खुबानी के पेड़, पक्षियों का कलरव, सर्पिल पगडण्डियां, बांज, बुरांश व चीड के पेडों की बयार व नीचे दूर दूर तक मखमली कालीन सी पसरी कत्यूर घाटी व उसके उपर हिमालय के उत्तंग शिखरों और दादी से सुनी कहानियों व शाम के समय सुनायी देने वाली आरती की स्वर लहरियों ने गुसाईं दत्त को बचपन से ही किव हृदय बना दिया था। क्योंकि जन्म के छ: घण्टे बाद ही इनकी माँ का निधन हो गया था, इसीलिए प्रकृति की यही रमणीयता इनकी माँ बन गयी। प्रकृति के इसी ममतामयी छांव में बालक गुसाईं दत्त धीरे- धीरे यहां के सौन्दर्य को शब्दों के माध्यम से काग़ज़ में उकेरने लगा। पिता 'गंगादत्त' उस समय कौसानी चाय बग़ीचे के मैनेजर थे। उनके भाई संस्कृत व अंग्रेज़ी के अच्छे जानकार थे, जो हिन्दी व कुमाँऊनी में कविताएं भी लिखा करते थे। यदाकदा जब उनके भाई अपनी पत्नी को मधुर कंठ से कविताएं सुनाया करते, तो बालक गुसाईं दत्त किवाड़ की ओट में चुपचाप सुनता रहता और उसी तरह के शब्दों की तुकबन्दी कर कविता लिखने का प्रयास करता। बालक गुसाईं दत्त की प्राइमरी तक की शिक्षा कौसानी के 'वर्नाक्यूलर स्कूल' में हुई। इनके कविता पाठ से मुग्ध होकर स्कूल इंसपैक्टर ने इन्हें उपहार में एक पुस्तक दी थी। ग्यारह साल की उम्र में इन्हें पढ़ाई के लिये अल्मोड़ा के 'गवर्नमेंट हाईस्कूल' में भेज दिया गया। कौसानी के सौन्दर्य व एकान्तता के अभाव की पूर्ति अब नगरीय सुख वैभव से होने लगी। अल्मोड़ा की ख़ास संस्कृति व वहां के समाज ने गुसाईं दत्त को अन्दर तक प्रभावित कर दिया। सबसे पहले उनका ध्यान अपने नाम पर गया। और उन्होंने लक्ष्मण के चरित्र को आदर्श मानकर अपना नाम गुसाईं दत्त से बदल कर 'सुमित्रानंदन' कर लिया। कुछ समय बाद नेपोलियन के युवावस्था के चित्र से प्रभावित होकर अपने लम्बे व घुंघराले बाल रख लिये।

SubQuestion No: 16

Q.16 उपरोक्त गद्यांश के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

Ans X A. सुमित्रानंदन पंत, इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए थे।

💢 C. ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कूल में हुई।

💢 D. सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था।

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था। जन्म के छह घंटे बाद ही माँ को क्रूर मृत्यु ने छीन लिया। शिशु को उसकी दादी ने पाला पोसा। शिशु का नाम रखा गया गुसाईं दत्त। ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कुल में हुई, फिर वह वाराणसी आ गए और 'जयनारायण हाईस्कूल' में शिक्षा पाई, इसके बाद उन्होंने इलाहाबाद में 'म्योर सेंट्रल कॉलेज' में प्रवेश लिया, पर इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए। कवि के बचपन का नाम 'गुसाईं दत्त' था। स्लेटी छतों वाले पहाड़ी घर, आंगन के सामने आडू, खुबानी के पेड़, पक्षियों का कलरव, सर्पिल पगडण्डियां, बांज, बुरांश व चीड के पेडों की बयार व नीचे दूर दूर तक मखमली कालीन सी पसरी कत्यूर घाटी व उसके उपर हिमालय के उत्तंग शिखरों और दादी से सुनी कहानियों व शाम के समय सुनायी देने वाली आरती की स्वर लहरियों ने गुसाईं दत्त को बचपन से ही किव हृदय बना दिया था। क्योंकि जन्म के छ: घण्टे बाद ही इनकी माँ का निधन हो गया था, इसीलिए प्रकृति की यही रमणीयता इनकी माँ बन गयी। प्रकृति के इसी ममतामयी छांव में बालक गुसाईं दत्त धीरे- धीरे यहां के सौन्दर्य को शब्दों के माध्यम से काग़ज़ में उकेरने लगा। पिता 'गंगादत्त' उस समय कौसानी चाय बग़ीचे के मैनेजर थे। उनके भाई संस्कृत व अंग्रेज़ी के अच्छे जानकार थे, जो हिन्दी व कुमाँऊनी में कविताएं भी लिखा करते थे। यदाकदा जब उनके भाई अपनी पत्नी को मध्र कंठ से कविताएं सुनाया करते, तो बालक गुसाईं दत्त किवाड़ की ओट में चुपचाप सुनता रहता और उसी तरह के शब्दों की तुकबन्दी कर कविता लिखने का प्रयास करता। बालक गुसाईं दत्त की प्राइमरी तक की शिक्षा कौसानी के 'वर्नाक्यूलर स्कूल' में हुई। इनके कविता पाठ से मुग्ध होकर स्कूल इंसपैक्टर ने इन्हें उपहार में एक पुस्तक दी थी। ग्यारह साल की उम्र में इन्हें पढ़ाई के लिये अल्मोडा़ के 'गवर्नमेंट हाईस्कूल' में भेज दिया गया। कौसानी के सौन्दर्य व एकान्तता के अभाव की पूर्ति अब नगरीय सुख वैभव से होने लगी। अल्मोडा़ की ख़ास संस्कृति व वहां के समाज ने गुसाईं दत्त को अन्दर तक प्रभावित कर दिया। सबसे पहले उनका ध्यान अपने नाम पर गया। और उन्होंने लक्ष्मण के चरित्र को आदर्श मानकर अपना नाम गुसाईं दत्त से बदल कर 'सुमित्रानंदन' कर लिया। कुछ समय बाद नेपोलियन के युवावस्था के चित्र से प्रभावित होकर अपने लम्बे व घुंघराले बाल रख लिये।

SubQuestion No: 17

Q.17 उपरोक्त गद्यांश के अनुसार सुमित्रानंदन पंत जी को निम्नलिखित में से किस पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

Ans 💢 A. साहित्य अकादमी पुरस्कार

🟋 B. इंदिरा गांधी शांति पुरस्कार

🟋 C. अर्जुन पुरस्कार

🥓 D. ज्ञानपीठ पुरस्कार

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था। जन्म के छह घंटे बाद ही माँ को क्रूर मृत्यु ने छीन लिया। शिशु को उसकी दादी ने पाला पोसा। शिशु का नाम रखा गया गुसाईं दत्त। ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कूल में हुई, फिर वह वाराणसी आ गए और 'जयनारायण हाईस्कूल' में शिक्षा पाई, इसके बाद उन्होंने इलाहाबाद में 'म्योर सेंट्रल कॉलेज' में प्रवेश लिया, पर इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए। कवि के बचपन का नाम 'गुसाईं दत्त' था। स्लेटी छतों वाले पहाड़ी घर, आंगन के सामने आडू, खुबानी के पेड़, पक्षियों का कलरव, सर्पिल पगडण्डियां, बांज, बुरांश व चीड के पेडों की बयार व नीचे दूर दूर तक मखमली कालीन सी पसरी कत्यूर घाटी व उसके उपर हिमालय के उत्तंग शिखरों और दादी से सुनी कहानियों व शाम के समय सुनायी देने वाली आरती की स्वर लहरियों ने गुसाईं दत्त को बचपन से ही किव हृदय बना दिया था। क्योंकि जन्म के छ: घण्टे बाद ही इनकी माँ का निधन हो गया था, इसीलिए प्रकृति की यही रमणीयता इनकी माँ बन गयी। प्रकृति के इसी ममतामयी छांव में बालक गुसाईं दत्त धीरे- धीरे यहां के सौन्दर्य को शब्दों के माध्यम से काग़ज़ में उकेरने लगा। पिता 'गंगादत्त' उस समय कौसानी चाय बग़ीचे के मैनेजर थे। उनके भाई संस्कृत व अंग्रेज़ी के अच्छे जानकार थे, जो हिन्दी व कुमाँऊनी में कविताएं भी लिखा करते थे। यदाकदा जब उनके भाई अपनी पत्नी को मधुर कंठ से कविताएं सुनाया करते, तो बालक गुसाईं दत्त किवाड़ की ओट में चुपचाप सुनता रहता और उसी तरह के शब्दों की तुकबन्दी कर कविता लिखने का प्रयास करता। बालक गुसाईं दत्त की प्राइमरी तक की शिक्षा कौसानी के 'वर्नाक्यूलर स्कूल' में हुई। इनके कविता पाठ से मुग्ध होकर स्कूल इंसपैक्टर ने इन्हें उपहार में एक पुस्तक दी थी। ग्यारह साल की उम्र में इन्हें पढ़ाई के लिये अल्मोडा़ के 'गवर्नमेंट हाईस्कूल' में भेज दिया गया। कौसानी के सौन्दर्य व एकान्तता के अभाव की पूर्ति अब नगरीय सुख वैभव से होने लगी। अल्मोडा़ की ख़ास संस्कृति व वहां के समाज ने गुसाईं दत्त को अन्दर तक प्रभावित कर दिया। संबसे पहले उनका ध्यान अपने नाम पर गया। और उन्होंने लक्ष्मण के चरित्र को आदर्श मानकर अपना नाम गुसाईं दत्त से बदल कर 'सुमित्रानंदन' कर लिया। कुछ समय बाद नेपोलियन के युवावस्था के चित्र से प्रभावित होकर अपने लम्बे व घुंघराले बाल रख लिये।

SubQuestion No: 18

Q.18 निम्नलिखित में से "धीरे- धीरे" में कौन-सा समास है?

Δns

🟋 B. बहुव्रीहि समास

\chi C. द्वंद्व समास

🟋 D. द्विगु समास

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था। जन्म के छह घंटे बाद ही माँ को क्रूर मृत्यु ने छीन लिया। शिशु को उसकी दादी ने पाला पोसा। शिशु का नाम रखा गया गुसाईं दत्त। ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कूल में हुई, फिर वह वाराणसी आ गए और 'जयनारायण हाईस्कूल' में शिक्षा पाई, इसके बाद उन्होंने इलाहाबाद में 'म्योर सेंट्रल कॉलेज' में प्रवेश लिया, पर इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए। कवि के बचपन का नाम 'गुसाईं दत्त' था। स्लेटी छतों वाले पहाड़ी घर, आंगन के सामने आडू, खुबानी के पेड़, पक्षियों का कलरव, सर्पिल पगडण्डियां, बांज, बुरांश व चीड के पेडों की बयार व नीचे दूर दूर तक मखमली कालीन सी पसरी कत्यूर घाटी व उसके उपर हिमालय के उत्तंग शिखरों और दादी से सुनी कहानियों व शाम के समय सुनायी देने वाली आरती की स्वर लहरियों ने गुसाईं दत्त को बचपन से ही किव हृदय बना दिया था। क्योंकि जन्म के छ: घण्टे बाद ही इनकी माँ का निधन हो गया था, इसीलिए प्रकृति की यही रमणीयता इनकी माँ बन गयी। प्रकृति के इसी ममतामयी छांव में बालक गुसाईं दत्त धीरे- धीरे यहां के सौन्दर्य को शब्दों के माध्यम से काग़ज़ में उकेरने लगा। पिता 'गंगादत्त' उस समय कौसानी चाय बग़ीचे के मैनेजर थे। उनके भाई संस्कृत व अंग्रेज़ी के अच्छे जानकार थे, जो हिन्दी व कुमाँऊनी में कविताएं भी लिखा करते थे। यदाकदा जब उनके भाई अपनी पत्नी को मधुर कंठ से कविताएं सुनाया करते, तो बालक गुसाईं दत्त किवाड़ की ओट में चुपचाप सुनता रहता और उसी तरह के शब्दों की तुकबन्दी कर कविता लिखने का प्रयास करता। बालक गुसाईं दत्त की प्राइमरी तक की शिक्षा कौसानी के 'वर्नाक्यूलर स्कूल' में हुई। इनके कविता पाठ से मुग्ध होकर स्कूल इंसपैक्टर ने इन्हें उपहार में एक पुस्तक दी थी। ग्यारह साल की उम्र में इन्हें पढ़ाई के लिये अल्मोड़ा के 'गवर्नमेंट हाईस्कूल' में भेज दिया गया। कौसानी के सौन्दर्य व एकान्तता के अभाव की पूर्ति अब नगरीय सुख वैभव से होने लगी। अल्मोडा़ की ख़ास संस्कृति व वहां के समाज ने गुसाईं दत्त को अन्दर तक प्रभावित कर दिया। संबसे पहले उनका ध्यान अपने नाम पर गया। और उन्होंने लक्ष्मण के चरित्र को आदर्श मानकर अपना नाम गुसाईं दत्त से बदल कर 'सुमित्रानंदन' कर लिया। कुछ समय बाद नेपोलियन के युवावस्था के चित्र से प्रभावित होकर अपने लम्बे व घुंघराले बाल रख लिये।

SubQuestion No: 19

Q.19 उपरोक्त गद्यांश में प्रयुक्तु शब्द "वैभव" का पर्यायवाची निम्नलिखित में से कौन-सा है?

Ans 💢 A. दारिद्रय

X B. विपद

X C. निर्धन

🥒 D. संपदा

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

सुमित्रानंदन पंत का जन्म 20 मई 1900 में कौसानी, उत्तराखण्ड, भारत में हुआ था। जन्म के छह घंटे बाद ही माँ को क्रूर मृत्यु ने छीन लिया। शिशु को उसकी दादी ने पाला पोसा। शिशु का नाम रखा गया गुसाईं दत्त। ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित हिन्दी के सुकुमार कवि पंत की प्रारंभिक शिक्षा कौसानी गांव के स्कूल में हुई, फिर वह वाराणसी आ गए और 'जयनारायण हाईस्कूल' में शिक्षा पाई, इसके बाद उन्होंने इलाहाबाद में 'म्योर सेंट्रल कॉलेज' में प्रवेश लिया, पर इंटरमीडिएट की परीक्षा में बैठने से पहले ही 1921 में असहयोग आंदोलन में शामिल हो गए। कवि के बचपन का नाम 'गुसाईं दत्त' था। स्लेटी छतों वाले पहाड़ी घर, आंगन के सामने आडू, खुबानी के पेड़, पक्षियों का कलरव, सर्पिल पगडण्डियां, बांज, बुरांश व चीड़ के पेड़ों की बयार व नीचे दूर दूर तक मखमली कालीन सी पसरी कत्यूर घाटी व उसके उपर हिमालय के उत्तंग शिखरों और दादी से सुनी कहानियों व शाम के समय सुनायी देने वाली आरती की स्वर लहरियों ने गुसाईं दत्त को बचपन से ही किव हृदय बना दिया था। क्योंकि जन्म के छ: घण्टे बाद ही इनकी माँ का निधन हो गया था, इसीलिए प्रकृति की यही रमणीयता इनकी माँ बन गयी। प्रकृति के इसी ममतामयी छांव में बालक गुसाईं दत्त धीरे- धीरे यहां के सौन्दर्य को शब्दों के माध्यम से काग़ज़ में उकेरने लगा। पिता 'गंगादत्त' उस समय कौसानी चाय बग़ीचे के मैनेजर थे। उनके भाई संस्कृत व अंग्रेज़ी के अच्छे जानकार थे, जो हिन्दी व कुमाँऊनी में कविताएं भी लिखा करते थे। यदाकदा जब उनके भाई अपनी पत्नी को मधुर कंठ से कविताएं सुनाया करते, तो बालक गुसाईं दत्त किवाड़ की ओट में चुपचाप सुनता रहता और उसी तरह के शब्दों की तुकबन्दी कर कविता लिखने का प्रयास करता। बालक गुसाईं दत्त की प्राइमरी तक की शिक्षा कौसानी के 'वर्नाक्यूलर स्कूल' में हुई। इनके कविता पाठ से मुग्ध होकर स्कूल इंसपैक्टर ने इन्हें उपहार में एक पुस्तक दी थी। ग्यारह साल की उम्र में इन्हें पढ़ाई के लिये अल्मोडा़ के 'गवर्नमेंट हाईस्कूल' में भेज दिया गया। कौसानी के सौन्दर्य व एकान्तता के अभाव की पूर्ति अब नगरीय सुख वैभव से होने लगी। अल्मोडा़ की ख़ास संस्कृति व वहां के समाज ने गुसाईं दत्त को अन्दर तक प्रभावित कर दिया। सबसे पहले उनका ध्यान अपने नाम पर गया। और उन्होंने लक्ष्मण के चरित्र को आदर्श मानकर अपना नाम गुसाईं दत्त से बदल कर 'सुमित्रानंदन' कर लिया। कुछ समय बाद नेपोलियन के युवावस्था के चित्र से प्रभावित होकर अपने लम्बे व घुंघराले बाल रख लिये।

SubQuestion No: 20

Q.20 निम्नलिखित में से उपर्युक्त गद्यांश का उचित शीर्षक दीजिए-

Ans 📉 A. गुसाईं दत्त की प्रारंभिक शिक्षा

🟋 B. गंगादत्त का जीवन परिचय

💢 C. गुसाईं दत्त को ज्ञानपीठ पुरस्कार मिलना

✓ D. सुमित्रानंदन पंत का जीवन परिचय



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.

www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	15/11/2021
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	Junior Clerk

Section	۰	General	Ahility1
OCCLIOII		ociiciai	Ability

Q.1 In a certain code, POSTER is written as OP1SF9, COWARD is written as BP5ZS4. How is RIBBON written in that code?

Δne

X A. QH2AP4

X C. QJ3AP4

X D. QJ2AP6

Question ID: 92775914014

Q.2 In a certain code language, '1357' means 'we are very happy', '2639' means 'they are extremely lucky' and '794' means 'happy and lucky', then, which digit in that code language stands for 'and'?

Ans

X A. 3

X B. 9

√ C. 4

X D. 7

Question ID: 92775914015

Q.3 In a certain code language, if the value of 'INVADER' = 42 and 'SECURE' = 30, then what is the value of word 'SITUATION'?

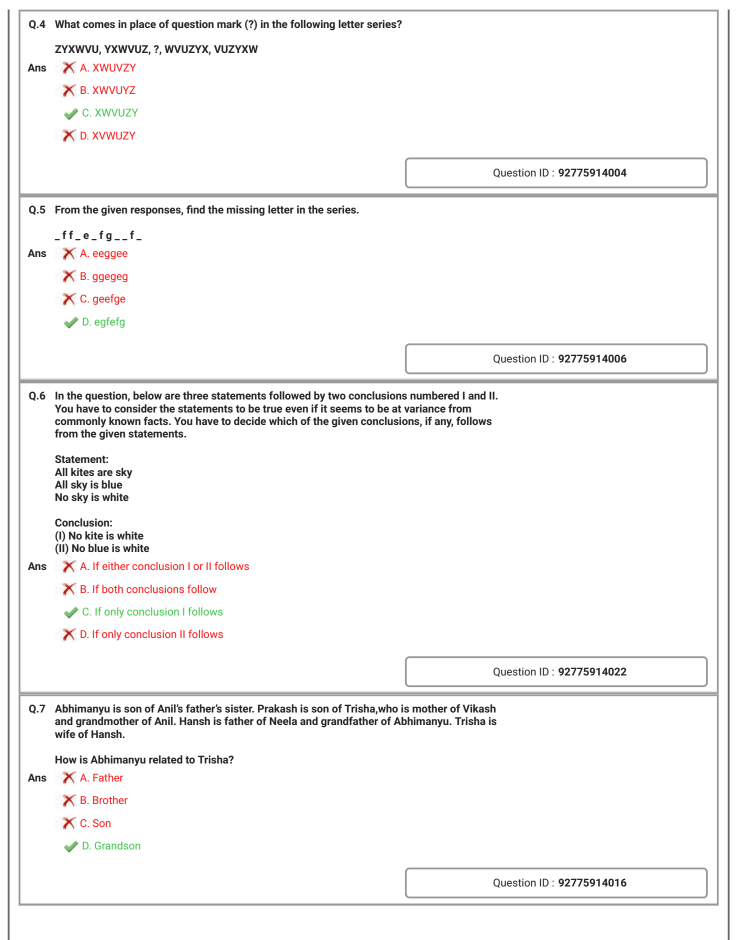
Ans

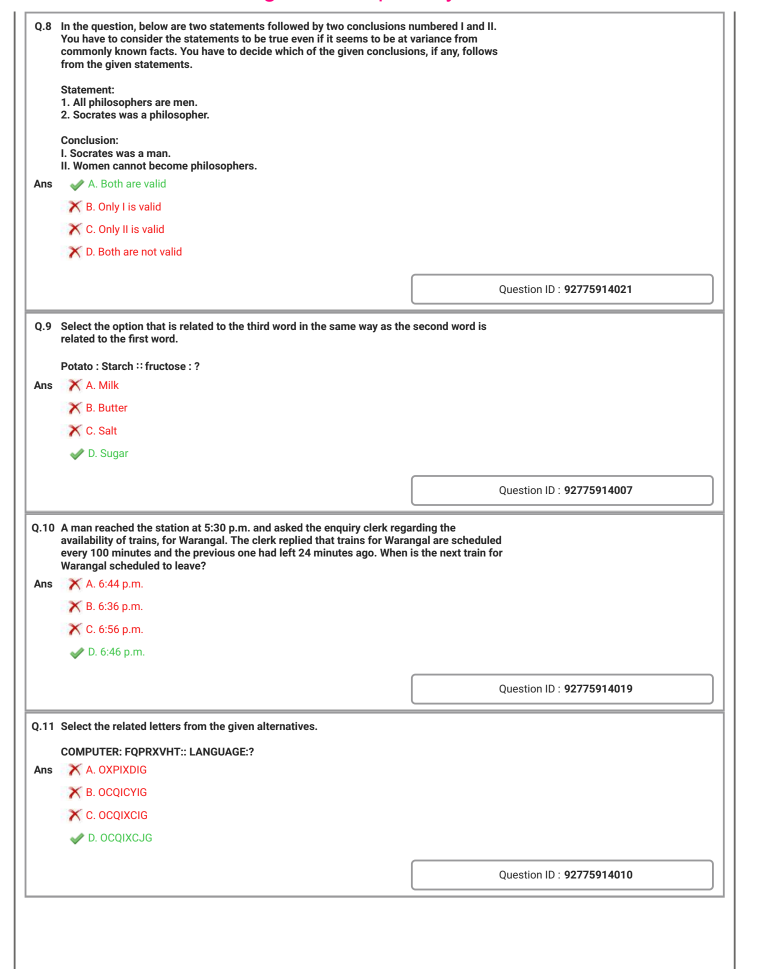
✓ A. 72

X B. 63

X C. 81

X D. 90

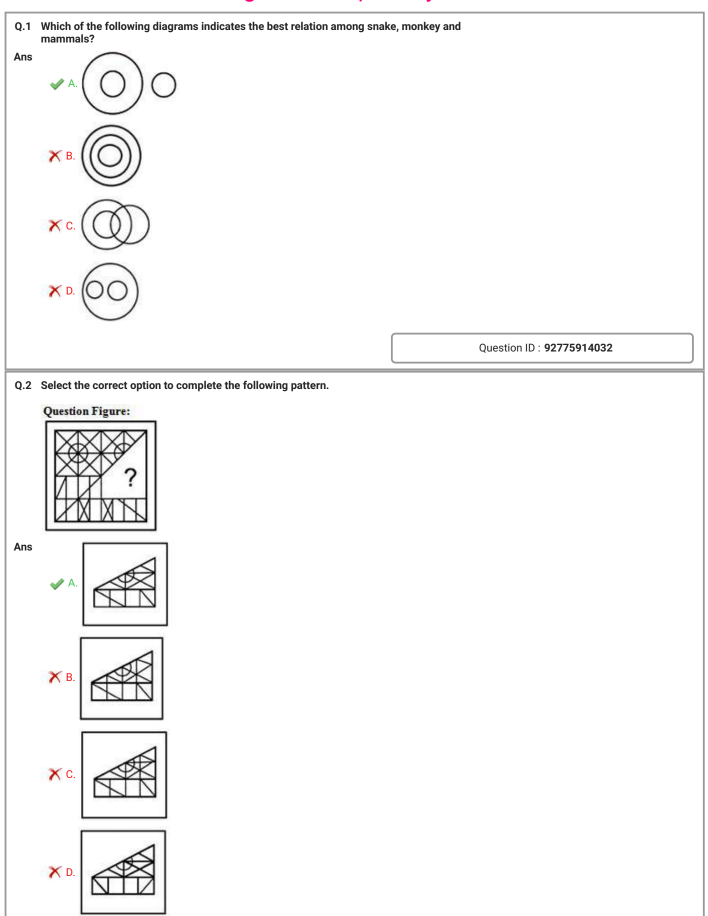




Q.12	From the given responses, find the missing letter in the series.	
	C, E, I, K, O, Q, ?	
Ans	✓ A. U	
	★ B. T	
	X C. S	
	X D. R	
		Outsetion ID + 007775014005
		Question ID : 92775914005
Q.13	Five Athletes — Bevan, Bailley, Johnson, Jackson and Robert participate and finished the race at five different timings, not necessarily in the san athletes finished the race between Beven and Bailley and two athletes fibetween Jackson and Johnson.	e order. Exactly two
	Who is the third athlete to finish the race?	
Ans	X A. Johnson	
	X B. Bailley	
	X C. Bevan	
	✓ D. Robert	
		Question ID: 92775914017
		Question ib . 32773314017
Q.14 Ans	In a row of students, A is 7 th from left and B is 14 th from right and the no sitting between them is one-fourth of the total numbers of students. Fin of students in the row. A. 50	umber of students d the total number
	★ B. 20	
	✓ C. 28	
	X D. 16	
		Question ID : 92775914018
Q.15 Ans	In a certain code language, "PEN" is written as "1120", then how will "BA' code language? A. 40	T" be written in that
Alla	➤ B. 42	
	× C. 41	
	X D. 39	
	, S. 63	
		Question ID : 92775914013
0.16	Select the related letters from the given alternatives.	
Q.10		
Ans	ROCK:CROK :: ? A. COLD: DOLC	
7	X B. MEAN : AEMN	
	C. BALE: ELAB	
	✓ D. CHIN : ICHN	
	*	
		Question ID: 92775914009

Q.17	7 If 'Profit' is called 'Loss', 'Loss' is called 'Percentage', 'Percentage' is called 'cost price' and 'cost price' is called 'discount', then profit or loss calculate on ?	
Ans	X A. Loss	
	X B. Profit	
	C. Percentage	
	✓ D. discount	
		Question ID : 92775914011
Q.18	Select the related letters from the given alternatives.	
	JNPR: OSUW:: HLNP:?	
Ans	X A. PTXY	
	★ B. LMOR	
	✓ C. MQSU	
	X D. EJKP	
		Question ID: 92775914008
Q.19	The series is given, with one term missing. Choose amongst the given recomplete the series.	esponses and
	ZY, UT, PO, KJ,?	
Ans	X A. DE	
	★ B. GF	
	★ C. ED	
	✓ D. FE	
		Outstier ID : 00775014002
		Question ID : 92775914003
Q.20	Among five persons Sunny, Swati, Somya, Surbhi and Sapna, Swati was younger to Sunny. Surbhi was elder to Sunny, who was elder to Sapna, w youngest. Who among them was the youngest?	elder to Somya but ho was not the
Ans	X A. Swati	
	X B. Sunny	
	✓ C. Somya	
	D. Surbhi	
		Question ID : 92775914020

Section: General Ability2



Q.3 In the question, below are three statements followed by two conclusions numbered I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

Some areas are perimeters.

Some perimeters are sectors.

Some sectors are arcs.

Conclusions:

- I. Some areas are sectors.
- II. Some perimeter are arcs.

- X A. If only I follows
- X B. If only II follows
- C. If neither I nor II follows
- X D. If either I or II follows

Question ID: 92775914024

Q.4 Select the missing number from the given responses.

9, 21, ?, 93, 189

Ans X A. 39

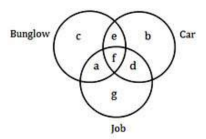
X B. 30

X C. 48

✓ D. 45

Question ID: 92775914026

Q.5 Study the figure carefully and answer the given question.



People who have job but neither have car nor bungalow is represented by letter(s)____

Ans

A. only g

X B. only f

X C. f and g

X D. a and d

In the question, below are two statements followed by two conclusions numbered I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

Some hands are legs.

All legs are eyes.

Conclusions:

I. Some hands are eyes.

II. Some eyes are legs.

X A. If either conclusion I or conclusion II follows

B. If both conclusions I and conclusion II follow

X C. If only conclusion I follows

X D. If only conclusion II follows

Question ID: 92775914023

Q.7 In the following question, a group of three numbers are given. The given numbers are related to each other by a logic /rule /relation. Select the one which follows the same logic /rule/relation from the given alternatives.

(9, 36, 16)

Ans X A. (7, 65, 81)

✓ B. (8, 40, 25)

X C. (6, 80, 25)

X D. (5, 40, 49)

Question ID: 92775914027

Q.8 दिए गए कथन/कथनों को सत्य मानिए और निर्धारित कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं।

कथन: सेंट जोसेफ शहर में सबसे सख्त स्कूल है। इसके बावजूद, असामान्य रूप से स्कूल के बच्चो के छोटे अपराधों में संलिप्त होने की बड़ी संख्या में रिपोर्ट आई है। शहर के अन्य स्कूलों के रिपोर्ट में किशोर अपराधियों की संख्या नगण्य है, यद्यपि सभी स्कूलों के छात्र समान तरह की पारिवारिक पृष्ठभूमि से आते हैं।

निष्कर्ष l: एक बच्चे को अनुशासन में रखने के लिए और उसकी/उसे गलत काम करने से रोकने के लिए सिर्फ सख्ती पर्याप्त नहीं है।

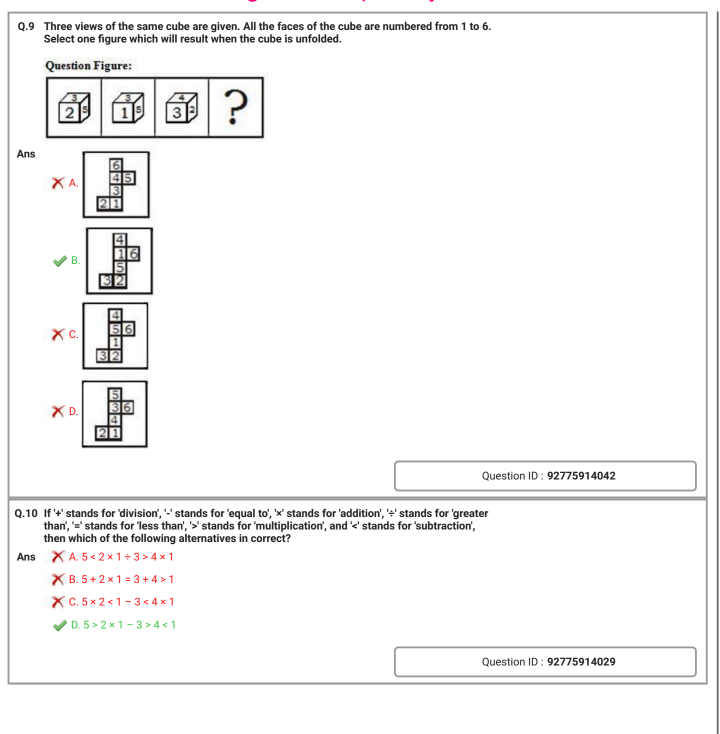
निष्कर्ष II: यह संभव है कि जब बच्चों को अनुशासित करने की बात आती है, तो अत्यधिक सख्ती से क्षमता पर प्रतिकूल असर होता है।

📉 A. केवल निष्कर्ष l सही है

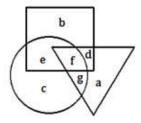
\chi B. न तो निष्कर्ष । न ही निष्कर्ष ॥ सही है

\chi C. केवल निष्कर्ष II सही है

✓ D. निष्कर्ष । और निष्कर्ष ॥ दोनों सही है



Q.11 In the following figure, the circle represents Brides, the square represents beautiful and the triangle represents employed. Study the figure carefully and answer the given question.



The letters which represent only Brides, only Beautiful and only Employed respectively are

Δne 🧻

X A. c, a and b

X B. a, b and c

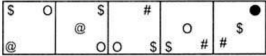
X C. b, c and a

D. c, b and a

Question ID: 92775914034

Q.12 Select the figure that will come next in the following figure series.

Question Figure:



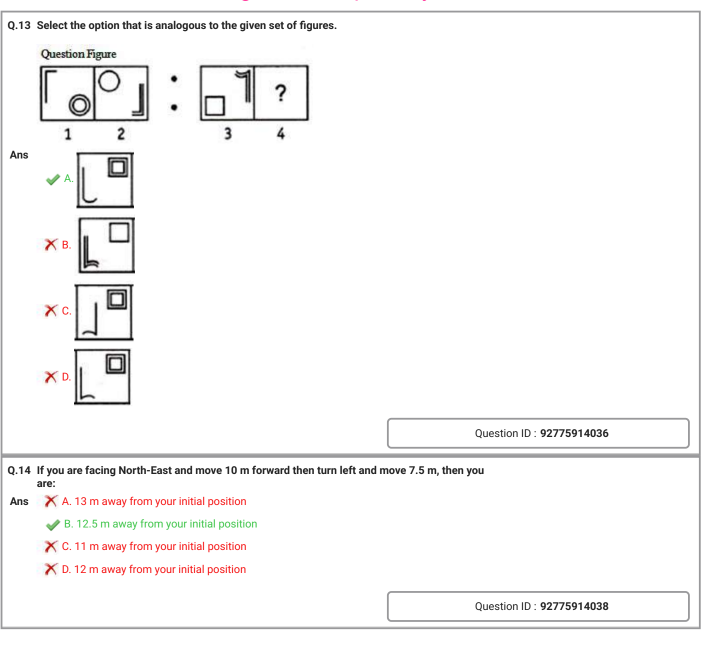
Ans

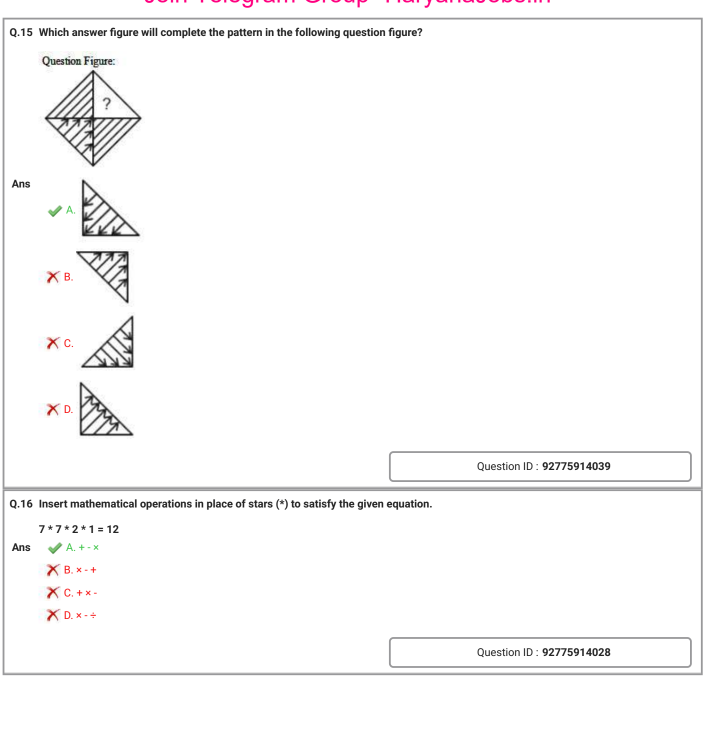




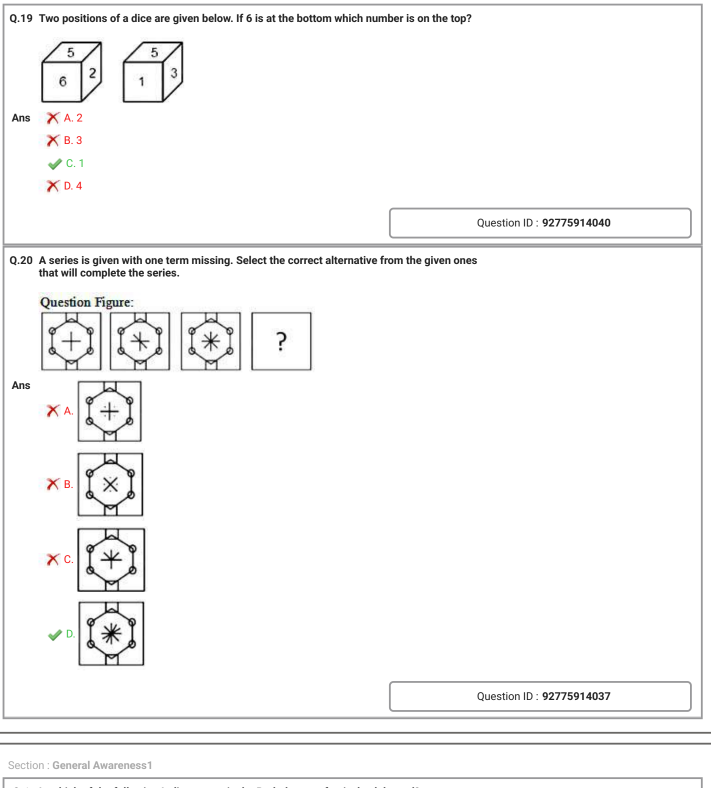








Q.17 Which of the following figures represents the best relationship among the four words given Rhombus, Square, Quadrilateral, Polygon. Ans Question ID: 92775914031 Q.18 Which of the following figures represents the best relationship among the three words given Teacher, Lawyer, Man Question ID: 92775914030



Q.1 In which of the following Indian states is the Bathukamma festival celebrated?

Ans X A. Tamil Nadu

X B. Kerala

X C. Karnataka

D. Telangana

Q.2	Which of the following rulers had constructed the large reservoir called Hauz-i-Sultani?	
Ans	✓ A. Iltutmish	
	X B. Balban	
	C. Ala-ud-din-Khilji	
	X D. Qutb-ud-din-Aibak	
		Question ID : 92775914045
		Question ib . 92773914043
Q.3	From which year was the Unified Payments Interface (UPI) launched by Corporation of India (NPCI)?	National Payments
Ans	X A. 2014	
	★ B. 2015	
	★ C. 2017	
	✓ D. 2016	
		Question ID : 92775914048
Q.4	Who had composed the Tamil epic called Manimekalai?	
Ans	X A. Ilango	
	X B. Kambar	
	✓ C. Sattanar	
	D. Kovalan	
		Question ID : 92775914062
Q.5	In which of the following places is the Tarangamel dance popular?	
Ans	✓ A. Goa	
	X B. Gujarat	
	C. Uttar Pradesh	
	D. Punjab	
		Question ID : 92775914047
Q.6	Which of the following type of forests are found in the western slope of hills of the northeastern region and the Andaman Nicobar Islands?	the Western Ghats,
Ans	A. Tropical Evergreen and Semi Evergreen forests	
	X B. Montane forests	
	X C. Tropical deciduous forests	
	X D. Tropical thorn forests	
		Question ID : 92775914060

Q.7	As per the Union Budget 2021, what is the ceiling of net borrowing for the states for the year 2021-2022?	
Ans	X A. 5% of GSDP	
	X B. 3% of GSDP	
	C. 4% of GSDP	
	D. 6% of GSDP	
		2 .: 12 22
		Question ID : 92775914051
Q.8	Which of the following actions cannot be done by an Aadhaar Enabled P (AEPS)?	ayment System
Ans	X A. Balance Enquiry	
	✓ B. Buying on credit	
	C. Cash Withdrawal	
	X D. Cash Deposit	
		Question ID : 92775914049
		Question D . 92773914049
Q.9	Why does the eastern coast has less number of ports and harbours?	
Ans		ing ports and
	harbours will not be benefiting B. Because of its emergent nature and extended continental shelf, it's difficult to build	
	good ports and harbours	
	C. The eastern coast suffers from poor economic growth	
	Note The Eastern coast is filled with deep gorges which makes it difficult to build ports and harbours	
		Question ID : 92775914059
	Which of the following is Kaushiki Chakraborty associated with?	
Ans	✓ A. Vocal	
	× B. Sarod	
	X C. Tabla	
	X D. Sitar	
		Question ID : 92775914044
0.11	What is the unit of calorific value of a fuel?	
Ans	X A. joule-kg	
	→ B. kilojoule per kg	
	C. kg per joule	
	X D. kilojoule	
		Question ID: 92775914055
		Question ib . 92773714033

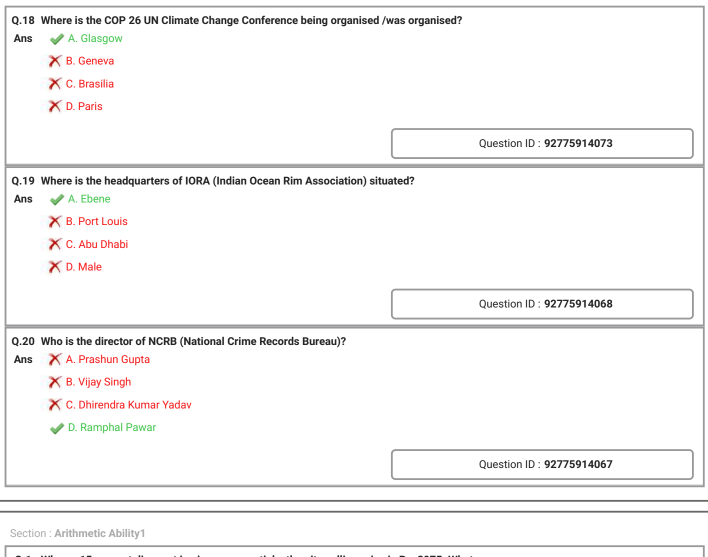
Q.12	.12 When we look at the glazed portion of a CD, we see multiple colours. What is this phenomenon called?	
Ans		
	X B. Reflection of light	
	X C. Total internal reflection of light	
	X D. Refraction of light	
		0 11 12 00777011070
		Question ID : 92775914053
Q.13	Which of the following is the most populous country in the world?	
Ans	X A. Japan	
	B. Bangladesh	
	✓ C. China	
	D. India	
		Question ID : 92775914058
		Question ID . 92773914036
Q.14	Which of the following category of micro-organisms do Leishmania fall kala-azar?	under that causes
Ans	✓ A. Protozoa	
	X B. Fungus	
	X C. Bacteria	
	X D. Virus	
		Question ID : 92775914056
Q.15	In which of the following places is the Raniji ki baori?	
Ans	✓ A. Bundi	
	X B. Jhalawar	
	X C. Tonk	
	X D. Kota	
		Out at los ID 10077701 10 10
		Question ID : 92775914043
Q.16	What is the approx length of the Ganga River ?	
Ans	✓ A. 2,525 km	
	★ B. 1,450 km	
	★ C. 3,560 km	
	➤ D. 8,848 km	
		Question ID : 92775914057
		Question D . 32//33/1403/

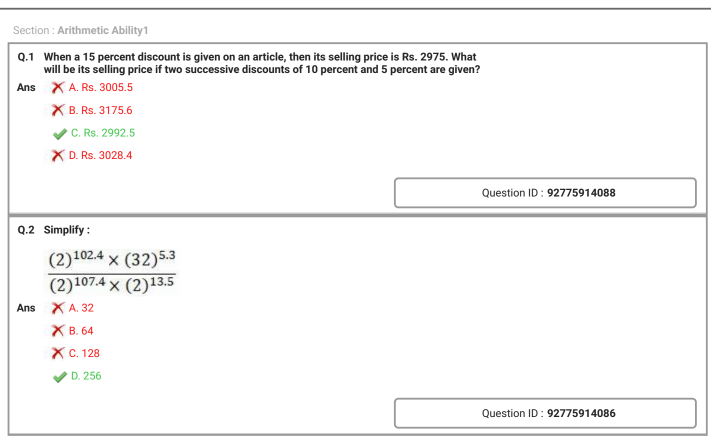
Q.17	17 Which of the following chemicals are present in heads of safety matches?	
Ans	X A. Antimony chlorate and red phosphorus	
	X B. Red phosphorus and white phosphorus	
	C. Antimony trisulphide and potassium chlorate	
	X D. Potassium chloride and phosphorus trisulphate	
		0 1: 10 00777044074
		Question ID : 92775914054
Q.18	According to the Economic Survey 2020, which of the following has incr poorest to pre-natal and post-natal care as well as institutional deliveries?	eased access of the
Ans	✓ A. NHM	
	X B. Ayushman Bharat	
	★ C. PM-JAY	
	X D. PM-CARES Fund	
		a :: 12 22===1
		Question ID : 92775914050
Q.19 Ans	Which of the following dynasty's rulers were known as the 'Lords of the o' A. Mauryas B. Palas C. Guptas D. Satavahanas	
		Question ID : 92775914061
Q.20	निम्नलिखित में से किस परिस्थिति में उच्च राजकोषीय घाटा अर्थव्यवस्था के लिए अच्छा	हो सकता है?
Ans	🥓 A. जब उत्पादक परिसंपतियों पर खर्च अधिक हो	
	🗙 B. जब जीएसटी संग्रह में कमी हो	
	💢 C. जब ब्याज भुगतान के तरीके कम हो जाते है	
	💢 D. जब बाहरी अनुदान बढ़ाते है	
		Question ID : 92775914052
Section: General Awareness2		
Q.1	Where will the 2022 FIFA World Cup be held?	

	Which of the following was the first state to establish the Panchayati Raj system in India?	
Ans	· · · ·	
	B. Maharashtra	
	C. Uttar Pradesh	
	X D. Tamil Nadu	
		Question ID : 92775914079
Q.3	Which of the following parts of the Indian Constitution is related to the Constitution?	amendments to the
Ans	X A. Part XIX	
	X B. Part XXI	
	✓ C. Part XX	
	X D. Part XXII	
		Question ID : 92775914076
Q.4 Ans		
	✓ B. Mumbai City FC	
	C. Chennaiyin FC	
	X D. Bengaluru FC	
		Question ID : 92775914081
Q.5	How many members belong to the group of SAARC?	
Ans	★ A. 9	
	★ B. 6	
	★ C. 7	
	✓ D. 8	
		Outsties ID : 00775014070
		Question ID : 92775914070
Q.6 Ans	Who is the first physician in India to create a test-tube baby? X A. Dr. Sayan Majumder	
	X B. Dr. Devi Sethi	
	C. Dr. Rajeev Ghosh	
	✓ D. Dr. Subhash Mukherjee	
	·	
		Question ID : 92775914066
Q.7 Ans	Who out of the following Mughal emperors was assassinated by his not also A. Alamgir II	obles?
	X B. Shah Alam II	
	C. Ahmad Shah	
	X D. Bahadur Shah Zafar	
		Question ID : 92775914065

Q.8	In which year was the Arms Act passed by the British, disallowing Indians from possessing arms?	
Ans	★ A. 1880	
	★ B. 1879	
	✓ C. 1878	
	X D. 1877	
		Question ID : 92775914064
Q.9	In which year did the Chahamana ruler Prithviraj III defeat Sultan Muhan	nmad Ghori?
Ans	X A. 1194 AD	
	★ B. 1192 AD	
	✓ C. 1191 AD	
	X D. 1193 AD	
		Quanties ID : 02775014062
		Question ID : 92775914063
Q.10	In which year had M. N. Roy suggested for the formation of a Constituer	nt Assembly?
Ans	✓ A. In 1934	
	★ B. In 1935	
	X C. In 1933	
	➤ D. In 1932	
		Question ID: 92775914077
		Question ib . 32173314077
Q.11	Where was the Indian Science Congress held in 2020?	
Ans	X A. Hyderabad	
	✓ B. Bengaluru	
	C. Mumbai	
	D. Delhi	
		Question ID : 92775914071
		Question is . 72770714071
Q.12 Ans	What was India's rank in World Economic Forum's gender gap report 202 A. 152	0?
	★ B. 145	
	★ C. 111	
	✓ D. 140	
		Question ID : 92775914072

Q.13	3 Which of the following dates has been declared as International Anti-Corruption Day by the United Nations?	
Ans	X A. 15th January	
	B. 3rd April	
	C. 24th August	
	✓ D. 9th December	
		Question ID: 92775914069
Q.14	Which Constitutional Amendment had converted Dadra and Nagar Have territory?	li into a union
Ans	X A. 11th	
	★ B. 12th	
	X C. 13th	
	✓ D. 10th	
		Outpution ID + 0077F014070
		Question ID : 92775914078
Q.15	Which of the following sports is Thomas Mueller related to?	
Ans	X A. Tennis	
	★ B. Swimming	
	C. Hockey	
	✓ D. Football	
		Question ID : 92775914080
		Question ib . 92773914000
Q.16	Which state has bagged the top position in the composite ranking for goindex (GGI) 2019?	ood governance
Ans	✓ A. Tamil Nadu	
	B. Kerala	
	C. Maharashtra	
	D. Karnataka	
		Question ID: 92775914074
		Question 15 : 72770714074
Q.17	Which of the following articles of the Indian Constitution is related to the exploitation?	e right against
Ans	A. Articles 22 and 23	
	B. Articles 18 and 19	
	C. Articles 20 and 21	
	✓ D. Articles 23 and 24	
		Question ID : 92775914075





Q.3	A shopkeeper has 20 kg flowers costing Rs. 50 per kg and 30 kg flowers costing Rs. 40 per
	kg. What is the average cost price of the flowers?

Ans

X A. Rs. 46

X B. Rs. 43

X C. Rs. 45

D. Rs. 44

Question ID: 92775914091

Q.4 Simplify:

$$\frac{\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} \text{ of } \frac{1}{6}}{\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} \cdot \frac{1}{6}} + \frac{\frac{1}{2} - \frac{1}{4} \cdot \frac{1}{6}}{\left(\frac{1}{2} - \frac{1}{4}\right) \cdot \frac{1}{6}} - \frac{2.3}{.05}$$

Ans

< A. 0

✓ B. 1

X C. -44

X D. 46

Question ID: 92775914087

Q.5 The ratio of males and females in a city is 7:8 and the percentage of children among males and females is 25 percent and 20 percent, respectively. If the number of adult females in the city is 156800, then what is the total population?

Δns

X A. 196000

X C. 171500

X D. 245000

Question ID: 92775914095

Q.6 If a fractional number 'N' is reduced by 60 percent, then in the resultant fraction, its denominator becomes 20 more than double the original denominator, but numerator remains the same. Then, fraction is

Δns

A. Original Numerator/40

X B. Original Numerator/50

X C. Original Numerator/20

X D. Original Numerator/80

Question ID: 92775914092

Q.7 Mean of four numbers A, B, C and D is 22.5 and their median is 25. If A > B > C > D and the value of A is 30, then find the value of D.

Ans

✓ A. 10

X B. 20

X C. 25

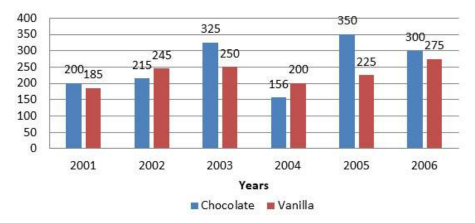
X D. 15

Q.8	एक वस्तु की कीमत को 40 प्रतिशत बढ़ाकर अकित किया गया और उसके बाद उस पर गई। यदि लागत मूल्य 425 रूपये था, तो लाभ कितना था?	20 प्रातशत का छूट दा
Ans	X A. 48 रूपये	
	X B. 42 रूपये	
	৵ C. 51 रूपये	
	🗙 D. 67 रूपये	
		Question ID : 92775914089
Q.9	By selling an article for Rs. 4539 a shopkeeper incurs 11 percent loss af discount of 10 percent. What should be the marked price if he wants to profit after giving a discount of 20 percent?	
Ans	X A. Rs. 7820	
	✓ B. Rs. 7650	
	X C. Rs. 6200	
	X D. Rs. 8400	
		Question ID : 92775914096
Q.10	एक आदमी ने 120 किलोग्राम चीनी खरीदी और उसने 30 किलोग्राम चीनी की बिक्री मू पर इसे बेच दिया । यदि उसने चीनी 15 रुपये प्रति किलोग्राम खरीदी, तो उसने प्रति किल पर बेची?	
Ans	🗙 A. 10 रूपये	
	🗙 B. 15 रूपये	
	🗶 C. 20 रूपये	
	✓ D. 12 रूपये	
		Question ID : 92775914097
Q.11	A person is selling sugar at a profit of 10 percent but he is using a weight shows 950 g instead of 1 Kg. What is the actual percentage profit?	ning machine that
Ans	X A. 2 percent	
	X B. 5 percent	
	C. 3.6 percent	
	✓ D. 4.5 percent	
		Out at law ID - 9977594 4999
		Question ID : 92775914098
Q.12	If the length, breadth and height of a cube are increased by 10 percent, percent respectively, then by what percent its surface area will increase	
Ans	X A. 24.33 percent	
	X B. 15.66 percent	
	X C. 17.66 percent	
	✓ D. 28.33 percent	
		Question ID : 92775914094
		Question ID . 32//3714074

Q. 13	the second number. Find the sum of all three numbers.	und oo leas tiidii
Ans	× A. 84	
	★ B. 92	
	★ C. 60	
	✓ D. 78	
		Question ID : 92775914100
Q.14	In two alloys of gold and silver, the ratios of gold to silver are 4:5 and 5 both alloys are mixed in equal quantity, then what will be the ratio of gold mixture?	
Ans	X A. 10:18	
	✓ B. 89 : 109	
	★ C. 175: 543	
	X D. 3 : 5	
		Ougation ID : 02775014102
		Question ID: 92775914102
Q.15	When a number n is divided by 12, it gives a remainder of 7. What will be is divided by 12?	the remainder if 3n
Ans	X A. 5	
	★ B. 7	
	X C. 8	
	✓ D. 9	
		Ougation ID : 0277E014092
		Question ID : 92775914083
Q.16	HCF and LCM of two numbers are 21 and 4284 respectively. If one of the between 200 and 300, then what will be the sum of two numbers?	numbers lies
Ans	X A. 567	
	★ B. 483	
	✓ C. 609	
	X D. 735	
		Question ID : 92775914085
Q.17	एक मिक्सचर में 4: 3: 5 के अनुपात में चीनी, नमक और काली मिर्च है। 60 ग्राम के इस मिक्सचर बनाने के लिए इसमें मिलाई जाने वाली नमक की मात्रा ज्ञात कीजिए जिसमे उ अनुपात क्रमशः 4 : 4 : 5 हो जाए।	
Ans	※ A. 8 ग्राम	
	৵ B. 5 ग्राम	
	🗶 C. 12 ग्राम	
	🗙 D. 10 ग्राम	
		Question ID : 92775914099

Q.18	18 लोहे की एक बाल्टी का वजन 33.33 प्रतिशत बढ़ जाता है जब इसमें इसकी क्षमता का 50 प्रतिशत पानी भरा जाता है। बाल्टी बनाने में उपयोग किए गए लोहे का वजन कितना होगा यदि इसमें 36 किग्रा पानी रखा जा सकता है?		
Ans	🗶 A. 90 किग्रा.		
	৵ B. 54 किग्रा.		
	🗙 C. 48 किग्रा.		
	🗙 D. 45 किग्रा.		
		Question ID : 92775914093	
Q.19	L.C.M. of two numbers is 12 time their H.C.F. The sum of H.C.F. and the numbers is 124, then find the other.	L.C.M. is 403. If one of	
Ans	X A. 64		
	✓ B. 93		
	★ C. 112		
	X D. 76		
		Question ID : 92775914084	
Q.20	A and B start a business with investments of Rs. 54,000 and Rs. 81, months A invests Rs. P more in the business. If at the end of the year distributed equally, then what is the value of P?		
Ans			
	X B. Rs. 1,36,000		
	X C. Rs. 1,20,000		
	✓ D. Rs. 1,08,000		
		Question ID : 92775914101	

Q.1 The following graph shows the preferences of children in buying different ice creams flavors over the years in a colony.



What is the respective ratio between the children who bought chocolate flavor ice cream in 2004 and the children who bought both flavor ice cream together in 2001?

Ans

X A. 40:39

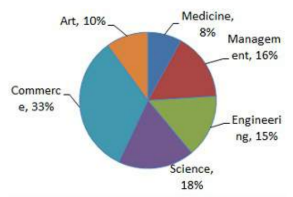
X B. 356:385

X C. 40:37

D. 156: 385

Q.2 Study the following pie-chart and table carefully to answer the questions given below.

Distribution of students studying different discipline in a University



Total No. of students = 8000

Ratio of Male and Female

	Male	Female
Arts	2	3
Medicine	1	1
Management	9	7
Engineering	7	5
Science	4	5
Commerce	3	5

Number of female students studying managment is what percent of the total number of students in the University?

Ans

Question ID: 92775914117

Q.3 A sum of Rs. 2175 is lent at a certain rate of interest for 8 months and a sum of Rs. 725 is lent but at thrice the former rate for 4 months. A total Rs. 282.75 is earned as interest from both the loans. At what interest rate (per year) was the amount of Rs. 2175 given?

Ans

X A. 15 percent

X B. 10 percent

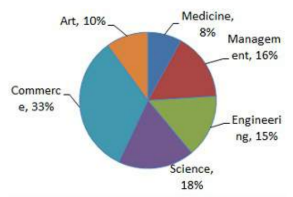
C. 13 percent

X D. 12.5 percent

4	A certain contract work can be completed by 24 men in 72 days working 8 hours per day. They worked for 24 days and then some more men joined them and all of them working at the rate of 6 hours per day and completed the remaining work in another 48 days. How many more men joined?		
Ans	X A. 16		
	★ B. 12		
	★ C. 32		
	✓ D. 8		
		Question ID : 92775914111	
Q.5	5 A magician wants to hide his magical rod inside a cubical box whose total surface area is 4050 sq. cm. What can be the maximum length of rod?		
Ans	X A. 50 cm		
	★ B. 30 cm		
	✓ C. 45 cm		
	X D. 28 cm		
		Question ID : 92775914116	

Q.6 Study the following pie-chart and table carefully to answer the questions given below.

Distribution of students studying different discipline in a University



Total No. of students = 8000

Ratio of Male and Female

	Male	Female
Arts	2	3
Medicine	1	1
Management	9	7
Engineering	7	5
Science	4	5
Commerce	3	5

What is the total number of female students studying in Engineering and Medicine?

Ano

X A. 1280

X B. 5000

X C. 480

✓ D. 820

Question ID: 92775914118

Q.7 An amount deposited on compound interest becomes Rs. 4800 after two years and Rs. 6000 after three years. Find the amount that it will become after four years.

Ans

A. Rs. 7500

X B. Rs. 7200

X C. Rs. 9000

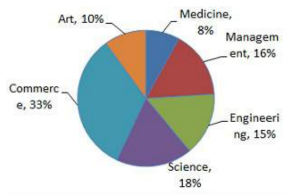
X D. Rs. 8100

Q.8	What will be the area of a rhombus (in sq cm) whose one side is 39 cm and a diagonal is 72 cm?			
Ans	s × A. 864			
	★ B. 1296			
	★ C. 672			
	✓ D. 1080			
		Question ID : 92775914114		
Q.9	A, B and C participated in a race. A covers the same distance in 49 steps, as B covers in 50 steps and C covers in 51 steps. In the same, A takes 10 steps, B takes 9 steps and C takes 8 steps. Who is the winner of the race?			
Ans	★ A. B			
✓ B. A				
	C. Can't be determined			
	X D. C			
		Out after ID : 0077F044406		
		Question ID : 92775914106		
Q.10	John can do a work in 55 days. Johny is 20 percent less efficient than J complete the work if they work together.	John. Find the time to		
Ans	✓ A. 30 days			
	X B. 34 days			
	X C. 26 days			
	X D. 39 days			
		Question ID : 92775914110		
Q.11	।1 175 मीटर व्यास के एक गोलाकार मैदान में, 105 मीटर चौड़ाई का एक आयताकार फुटबॉल कोर्ट बनाया गया है और कोर्ट के शीर्ष मैदान की परिधि पर स्थित हैं। फुटबॉल कोर्ट के निर्माण के बाद कितना क्षेत्रफल शेष बचता है?			
Ans	🗙 A. 7448.5 वर्ग मी			
	৵ B. 9362.5 वर्ग मी			
	🗶 C. 12264.5 वर्ग मी			
	🗙 D. 6684.5 वर्ग मी			
		Question ID : 92775914113		
Q.12	In covering a distance of 60 km, Anuj takes 2 hours more than Bhai. If A speed, then he would take 1 hour less than Bhai. What is the speed of A	nuj doubles his nui?		
Ans	★ A. 14 km/hr	•		
	➤ B. 7 km/hr			
	✓ C. 10 km/hr			
	D. 8 km/hr			

Q.13	A person borrowed Rs. 30000 at the rate of 7 percent per annum on compound interest for a certain time. If he paid Rs. 4347 as interest, then what is the time (in years) for which he borrowed money?		
Ans	X A. 5/2		
	★ B. 3		
	★ C. 4		
	✓ D. 2		
		Question ID : 92775914105	
Q.14	14 Kush completes a journey in 10 hours. He travels half of the distance at the speed of 21 km/hr and remaining distance at the speed of 24 km/hr. What is the total distance traveled by him?		
Ans	X A. 230 km		
	★ B. 234 km		
	X C. 220 km		
	✓ D. 224 km		
		0 10 .0077704.4400	
		Question ID: 92775914108	
Q.15	5 The radius of a hemisphere is 5 cm. The radius of base of a cone is equal to the radius of the hemisphere and height is 10 cm. What is the ratio of volume of hemisphere to volume of the cone?		
Ans	★ A. 2:1		
	✓ B.1:1		
	X C.1:2		
	X D. 3:4		
		Question ID : 92775914115	

Q.16 Study the following pie-chart and table carefully to answer the questions given below.

Distribution of students studying different discipline in a University



Total No. of students = 8000

Ratio of Male and Female

	Male	Female
Arts	2	3
Medicine	1	1
Management	9	7
Engineering	7	5
Science	4	5
Commerce	3	5

What is the total number of students studying commerce?

۸no

X A. 1650

X B. 1440

X C. 1280

✓ D. 2640

Question ID: 92775914119

Q.17 A tank is filled with water and has a leak which can empty it in 9 hours. A tap is turned on which admits 10 liters water in a minute into the tank and now it takes 12 hours to empty. How much water the tank can hold?

Ans

X A. 86400 liters

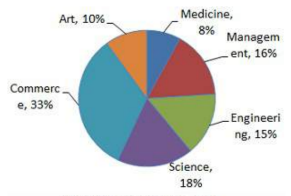
X B. 7860 liters

C. 21600 liters

X D. 7200 liters

Q.18 Study the following pie-chart and table carefully to answer the questions given below.

Distribution of students studying different discipline in a University



Total No. of students = 8000

Ratio of Male and Female

	Male	Female
Arts	2	3
Medicine	1	1
Management	9	7
Engineering	7	5
Science	4	5
Commerce	3	5

What is the difference between the number of students studying Arts and Science?

Ans

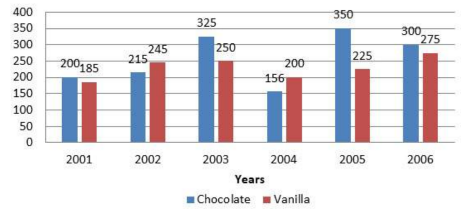
X A. 800

X B. 480

✓ C. 640

X D. 320





Children buying chocolate flavor ice cream in year 2002 and 2003 together are approximately what percent more or less than children buying vanilla flavor ice-cream in 2005 and 2006 together?

X A. 12 percent

X B. 5 percent

X C. 15 percent

D. 8 percent

Question ID: 92775914121

Q.20 Two pipes A and B can fill a tank in 20 minutes and 24 minutes respectively. Pipe C can empty the tank in 30 minutes. First A and B are opened and after 7 minutes, C is opened. What will be the total time in which the tank will filled up to 70 percent?

X A. 7 min

X B. 13 min

X C. 15 min

✓ D. 8 min

Question ID: 92775914109

Section: General English1

Q.1 Select the most appropriate option to fill in the blank.

They now await their results in August and September _____ hope and expectation.

Ans X A. by

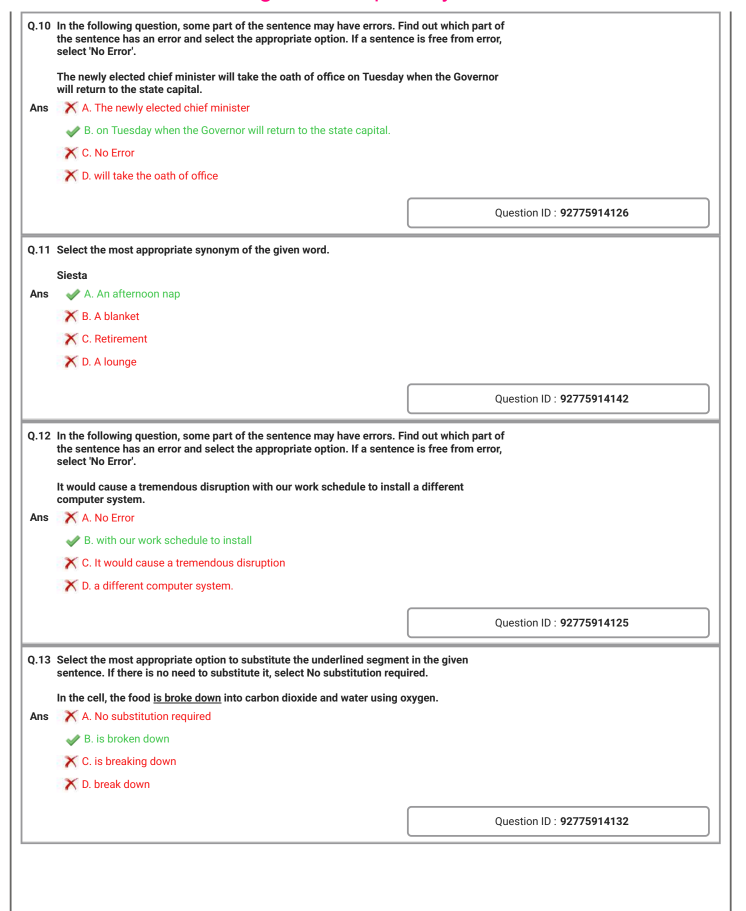
🥒 B. in

X C. on

X D. at

Q.Z	the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.		
	Professional colleges in India are likely to face a tough year ahead with campus recruitments as the covid-19 pandemic affects businesses wor		
Ans	A. tough year ahead with disruptions in its campus recruitments		
	X B. as the covid-19 pandemic affects businesses worldwide.		
	C. No Error		
	X D. Professional colleges in India are likely to face a		
		Question ID : 92775914124	
Q.3	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	We are closer to realizing Dr. King's dream, but still have much	to go.	
Ans	X A. further		
	✓ B. farther		
	C. farthest		
	X D. far		
		Question ID : 92775914135	
Ans	the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. Some are employed with processing fish, such as canning and freezing, while others are manning and servicing the trawlers. A. such as canning and freezing, while others B. are manning and servicing the trawlers. C. No Error D. Some are employed with processing fish,		
		Question ID : 92775914127	
Q.5	Select the most appropriate option to fill in the blank.		
	The property had been empty last July but a couple of weeks ago his daughter moved in.		
Ans			
	X B. over		
	X B. over X C. about		
	X C. about		

Q.6 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. People prone to severe allergic reactions needing to carry a adrenaline injector pen that can help reverse the symptoms quickly. A. needed to carrying a B. No improvement X C. needs to carry an D. need to carry an Question ID: 92775914129 Q.7 Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in a meaningful order. A. moratorium on repayment of long duration loans B. lowered the repo rate by 0.75% to 4.4%, supplementing it by measures C. to enhance the flow of cheap credit along with a three month D. Reserve Bank of India's monetary policy committee on Friday X A. DCBA B. DBCA X C. DCAB X D. DABC Ouestion ID: 92775914139 Q.8 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. The author have select and arranged the music compositions in order of complexity and structural content.' A. has selected and arranged B. have selected and arranged X C. No improvement D. has select and arrange Question ID: 92775914130 Q.9 Arrange the jumbled sentences to make a meaningful paragraph. A. The Great Indian Middle Class is a peculiar animal. B. At one level, it has remarkable qualities of entrepreneurship, resourcefulness, resilience, inventiveness and ingenuity. C. At another level, it can be unforgivably insular, indifferent to the trauma of those economically and socially below it. D. How else can one explain the reaction of some members of this class to health workers who are in the front trenches fighting against the coronavirus menace? X A. ACDB B. ABCD X C. ABDC X D. ADBC Question ID: 92775914141



ealthy areas, the total income available to be taxed are much high then B. No improvement C. are much high then D. is more higher then ect the most appropriate option to fill in the blank. ecity women doing the same work as I and it makes me realle. A. done B. does	Question ID : 92775914128	
A. is much higher than B. No improvement C. are much high then D. is more higher then cet the most appropriate option to fill in the blank. ce city women doing the same work as I and it makes me reace. A. done	Question ID : 92775914128	
C. are much high then D. is more higher then cet the most appropriate option to fill in the blank. ce city women doing the same work as I and it makes me reace. A. done		
D. is more higher then cct the most appropriate option to fill in the blank. c city women doing the same work as I and it makes me reace. A. done		
ect the most appropriate option to fill in the blank. e city women doing the same work as I and it makes me reale. A. done		
e city women doing the same work as I and it makes me reale. A. done		
e city women doing the same work as I and it makes me reale. A. done		
e city women doing the same work as I and it makes me reale. A. done	alise we are just the	
e city women doing the same work as I and it makes me reale. A. done	alise we are just the	
R does		
D. UUCO		
C. do		
D. did		
	Question ID : 92775914134	
16 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement'. The importance of things can be measured by the amount of time we're willing to give them.		
A. can be measuring by		
B. could be measure by		
C. No improvement		
D. can be measure by		
	Question ID : 92775914131	
7 Select the most appropriate option to fill in the blank.		
ct the most appropriate option to fill in the blank.	When out and about, most people tend to behave sensibly enough not to put at huge risk.	
en out and about, most people tend to behave sensibly enough not t		
en out and about, most people tend to behave sensibly enough not t		
en out and about, most people tend to behave sensibly enough not t e risk.		
en out and about, most people tend to behave sensibly enough not t e risk. A. itself		
en out and about, most people tend to behave sensibly enough not t e risk. A. itself B. oneself		

Q.18	18 Parts of a sentence have been jumbled up. Arrange these parts in a meaningful order.	
	A. since the beginning of the 21st century, B. infectious diseases caused by bacteria and viruses C. we have seen the emergence and outbreaks of multiple D. that jump from animals to humans	
Ans	X A. ADBC	
	✓ B. ACBD	
	X C. ABCD	
	X D. ABDC	
		Question ID: 92775914138
Q.19	In the following question, some part of the sentence may have errors. F the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence select 'No Error'.	
	In 2018, Ramjee was presented with the Outstanding Female Scientist A her lifetime commitment for find new HIV prevention methods.	
Ans	X A. the Outstanding Female Scientist Award in Lisbon for her lifetime	2
	B. commitment for find new HIV prevention methods.	
	C. In 2018, Ramjee was presented with	
	X D. No Error	
		Question ID: 92775914123
Q.20	A. while the US seeks to name and shame Beijing on its origin. B. China is aggressively touting its success in containing the coronaviru. C. Now, even as they fight a common threat, the 'war' has shifted to the propaganda. D. The US and China had just about declared truce in their trade war. A. DCAB B. DABC C. DCBA D. DBAC	us. realm of Question ID: 92775914140
	on : General English2 Select the most appropriate antonym of the given word.	
	Dismantle	
Ans	X A. Bulldoze	
	✓ B. Assemble	
	★ C. Destroy	
	X D. Flatten	
		Question ID: 92775914145

Embark	
Ans X A. Confound	
★ B. Commence	
C. Inaugurate	
✓ D. Adjourn	
Question ID : 92775914144	٦l
Question D . 92775914144	╝
Q.3 Select the word which means the same as the group of words given.	
A political leader who seeks support by appealing to the desires and prejudices of ordinary people.	
Ans 🗳 A. Demagogue	
★ B. Revolutionary	
★ C. Rebel	
D. Agitator	
	٦l
Question ID: 92775914156	$\sqcup \mid$
Q.4 Select the incorrectly spelt word.	\neg
Ans X A. Sepulchral	
➤ B. Spellbound	
C. Histrionics	
✓ D. Dipsomaniace	
	٦l
Question ID: 92775914148	$\sqcup \mid$
Q.5 Select the most appropriate meaning of the given idiom.	\neg
All roads lead to Rome	
Ans X A. A unique solution to a problem	
X B. The same community	
C. A common understanding	
✓ D. Different routes to the same goal	
Question ID: 92775914153	٦l
Question ib . 32773714133	╝
Q.6 Select the word which means the same as the group of words given.	
A descendant or the descendants of a person, animal, or plant; offspring.	
Ans 🚀 A. Progeny	
➤ B. Toddler	
C. Species	
X D. Adolescent	
Question ID : 92775914155	$\neg \mid$
Question ib . 72773914133	

Q.7	Select the incorrectly spelt word.	
Ans	X A. Categorical	
	X B. Secretive	
	C. Diplomatic	
	✓ D. Inauguraete	
		0 11 15 0077704447
		Question ID : 92775914147
Q.8	Select the word which means the same as the group of words given.	
	The branch of medicine concerned with conditions affecting the nose. $ \\$	
Ans	A. Neurology	
	★ B. Kremlinology	
	✓ C. Rhinology	
	X D. Histophysiology	
		Question ID : 92775914157
Q.9	Select the word which means the same as the group of words given.	
	Hard but liable to break easily.	
Ans	X A. Flimsy	
	B. Neurotic	
	✓ C. Brittle	
	D. Strident	
		Question ID : 92775914154
Q.10	Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the give	n sentence.
	The plot was a little flimsy, but I'd give the amazing visuals in the film \underline{a}	ten out of ten.
Ans	✓ A. A perfect score	
	X B. A favor	
	C. An achievement	
	X D. A delayed success	
		Question ID: 92775914150
		Question in . 72770714100
Q.11	Select the incorrectly spelt word.	
Ans	A. Fecundity	
	✓ B. Practiceable	
	C. Ceremonious	
	D. Insular	
		Question ID: 92775914149
		Question in . 32//33/14149

Q.12	Select the incorrectly spelt word.	
Ans	✓ A. Fortheright	
	B. Simplicity	
	C. Ventilate	
	X D. Pronounce	
		0 10 .00777704.444
		Question ID : 92775914146
Q.13	Select the most appropriate meaning of the given idiom.	
	A bee in (one's) bonnet	
Ans	X A. An expensive holiday	
	X B. A desire or need	
	C. A perplexing situation	
	✓ D. An obsession	
		Question ID : 92775914152
Q.14	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	Mitigate	
Ans	X A. Aggravate	
	X B. Negotiate	
	C. Provoke	
	✓ D. Diminish	
		0 15
		Question ID : 92775914143
Q.15	Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the give	n sentence.
	I really need to clean out my closet-it's starting to look like a dog's dinne	<u>r</u> in there.
Ans	✓ A. Disorganized	
	X B. Ruined	
	X C. Limited	
	X D. Fashionable	
		Question ID : 92775914151

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

"It is the camp law: people going to their death must be deceived to the very end.", said—Tadeusz Borowski. The Auschwitz concentration camp was a complex of over 40 concentration and extermination camps operated by Nazi Germany in occupied Poland during World War II and the Holocaust. It consisted of Auschwitz I, the main camp in Oświęcim; Auschwitz II-Birkenau, a concentration and extermination camp built with several gas chambers; Auschwitz III-Monowitz, a labor camp created to staff a factory for the chemical conglomerate IG Farben; and dozens of subcamps.

After Germany sparked World War II by invading Poland in September 1939, the Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I, an army barracks, into a prisoner-of-war camp for Polish political prisoners. The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in block 11 of Auschwitz I around August 1941. The first inmates, German criminals brought to the camp in May 1940 as functionaries, established the camp's reputation for sadism, beating, torturing, and executing prisoners for the most trivial reasons.

Construction of Auschwitz II began the following month, and from 1942 until late 1944 freight trains delivered Jews from all over German-occupied Europe to its gas chambers. Of the 1.3 million people sent to Auschwitz, 1.1 million died. The death toll includes 960,000 Jews (865,000 of whom were gassed on arrival), 74,000 non-Jewish Poles, 21,000 Roma, 15,000 Soviet prisoners of war, and up to 15,000 other Europeans. The ideology of National Socialism (Nazism) brought together elements of "racial hygiene", eugenics, and antisemitism, (Richard J. Evans wrote), and combined them with pan-Germanism and territorial expansionism. As the Soviet Red Army approached Auschwitz in January 1945, toward the end of the war, the SS sent most of the camp's population west on a death march to camps inside Germany and Austria.

SubQuestion No: 16

Q.16 Where did the SS (Schutzstaffel) send most of the camp's population when the Soviet Red Army approached Auschwitz?

Ans X A. Hungary

X B. Bulgaria

C. Austria

X D. Poland

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives

"It is the camp law: people going to their death must be deceived to the very end.", said—Tadeusz Borowski. The Auschwitz concentration camp was a complex of over 40 concentration and extermination camps operated by Nazi Germany in occupied Poland during World War II and the Holocaust. It consisted of Auschwitz I, the main camp in Oświęcim; Auschwitz II-Birkenau, a concentration and extermination camp built with several gas chambers; Auschwitz III-Monowitz, a labor camp created to staff a factory for the chemical conglomerate IG Farben; and dozens of subcamps.

After Germany sparked World War II by invading Poland in September 1939, the Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I, an army barracks, into a prisoner-of-war camp for Polish political prisoners. The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in block 11 of Auschwitz I around August 1941. The first inmates, German criminals brought to the camp in May 1940 as functionaries, established the camp's reputation for sadism, beating, torturing, and executing prisoners for the most trivial reasons.

Construction of Auschwitz II began the following month, and from 1942 until late 1944 freight trains delivered Jews from all over German-occupied Europe to its gas chambers. Of the 1.3 million people sent to Auschwitz, 1.1 million died. The death toll includes 960,000 Jews (865,000 of whom were gassed on arrival), 74,000 non-Jewish Poles, 21,000 Roma, 15,000 Soviet prisoners of war, and up to 15,000 other Europeans. The ideology of National Socialism (Nazism) brought together elements of "racial hygiene", eugenics, and antisemitism, (Richard J. Evans wrote), and combined them with pan-Germanism and territorial expansionism. As the Soviet Red Army approached Auschwitz in January 1945, toward the end of the war, the SS sent most of the camp's population west on a death march to camps inside Germany and Austria.

SubQuestion No: 17

Q.17 The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in-

Ans

X A. IG Farben

B. Auschwitz I

X C. Schutzstaffel

X D. Oświęcim

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

"It is the camp law: people going to their death must be deceived to the very end.", said—Tadeusz Borowski. The Auschwitz concentration camp was a complex of over 40 concentration and extermination camps operated by Nazi Germany in occupied Poland during World War II and the Holocaust. It consisted of Auschwitz I, the main camp in Oświęcim; Auschwitz II-Birkenau, a concentration and extermination camp built with several gas chambers; Auschwitz III-Monowitz, a labor camp created to staff a factory for the chemical conglomerate IG Farben; and dozens of subcamps.

After Germany sparked World War II by invading Poland in September 1939, the Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I, an army barracks, into a prisoner-of-war camp for Polish political prisoners. The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in block 11 of Auschwitz I around August 1941. The first inmates, German criminals brought to the camp in May 1940 as functionaries, established the camp's reputation for sadism, beating, torturing, and executing prisoners for the most trivial reasons.

Construction of Auschwitz II began the following month, and from 1942 until late 1944 freight trains delivered Jews from all over German-occupied Europe to its gas chambers. Of the 1.3 million people sent to Auschwitz, 1.1 million died. The death toll includes 960,000 Jews (865,000 of whom were gassed on arrival), 74,000 non-Jewish Poles, 21,000 Roma, 15,000 Soviet prisoners of war, and up to 15,000 other Europeans. The ideology of National Socialism (Nazism) brought together elements of "racial hygiene", eugenics, and antisemitism, (Richard J. Evans wrote), and combined them with pan-Germanism and territorial expansionism. As the Soviet Red Army approached Auschwitz in January 1945, toward the end of the war, the SS sent most of the camp's population west on a death march to camps inside Germany and Austria.

SubQuestion No: 18

Q.18 Germany sparked World War 2 by invading-

Anc

X A. Hungary

🟋 B. Italy

C. Poland

X D. Austria

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

"It is the camp law: people going to their death must be deceived to the very end.", said—Tadeusz Borowski. The Auschwitz concentration camp was a complex of over 40 concentration and extermination camps operated by Nazi Germany in occupied Poland during World War II and the Holocaust. It consisted of Auschwitz I, the main camp in Oświęcim; Auschwitz II-Birkenau, a concentration and extermination camp built with several gas chambers; Auschwitz III-Monowitz, a labor camp created to staff a factory for the chemical conglomerate IG Farben; and dozens of subcamps.

After Germany sparked World War II by invading Poland in September 1939, the Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I, an army barracks, into a prisoner-of-war camp for Polish political prisoners. The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in block 11 of Auschwitz I around August 1941. The first inmates, German criminals brought to the camp in May 1940 as functionaries, established the camp's reputation for sadism, beating, torturing, and executing prisoners for the most trivial reasons.

Construction of Auschwitz II began the following month, and from 1942 until late 1944 freight trains delivered Jews from all over German-occupied Europe to its gas chambers. Of the 1.3 million people sent to Auschwitz, 1.1 million died. The death toll includes 960,000 Jews (865,000 of whom were gassed on arrival), 74,000 non-Jewish Poles, 21,000 Roma, 15,000 Soviet prisoners of war, and up to 15,000 other Europeans. The ideology of National Socialism (Nazism) brought together elements of "racial hygiene", eugenics, and antisemitism, (Richard J. Evans wrote), and combined them with pan-Germanism and territorial expansionism. As the Soviet Red Army approached Auschwitz in January 1945, toward the end of the war, the SS sent most of the camp's population west on a death march to camps inside Germany and Austria.

SubQuestion No: 19

Q.19 How many Soviet prisoners of war died in those camps?

Ans

X A. 74,000

X B. 21,000

X C. 1.3 million

✓ D. 15,000

Comprehension:

Read the passage carefully and select the best answer to each question out of the given four alternatives.

"It is the camp law: people going to their death must be deceived to the very end.", said—Tadeusz Borowski. The Auschwitz concentration camp was a complex of over 40 concentration and extermination camps operated by Nazi Germany in occupied Poland during World War II and the Holocaust. It consisted of Auschwitz I, the main camp in Oświęcim; Auschwitz II-Birkenau, a concentration and extermination camp built with several gas chambers; Auschwitz III-Monowitz, a labor camp created to staff a factory for the chemical conglomerate IG Farben; and dozens of subcamps.

After Germany sparked World War II by invading Poland in September 1939, the Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I, an army barracks, into a prisoner-of-war camp for Polish political prisoners. The first gassings of Soviet and Polish prisoners took place in block 11 of Auschwitz I around August 1941. The first inmates, German criminals brought to the camp in May 1940 as functionaries, established the camp's reputation for sadism, beating, torturing, and executing prisoners for the most trivial reasons.

Construction of Auschwitz II began the following month, and from 1942 until late 1944 freight trains delivered Jews from all over German-occupied Europe to its gas chambers. Of the 1.3 million people sent to Auschwitz, 1.1 million died. The death toll includes 960,000 Jews (865,000 of whom were gassed on arrival), 74,000 non-Jewish Poles, 21,000 Roma, 15,000 Soviet prisoners of war, and up to 15,000 other Europeans. The ideology of National Socialism (Nazism) brought together elements of "racial hygiene", eugenics, and antisemitism, (Richard J. Evans wrote), and combined them with pan-Germanism and territorial expansionism. As the Soviet Red Army approached Auschwitz in January 1945, toward the end of the war, the SS sent most of the camp's population west on a death march to camps inside Germany and Austria.

SubQuestion No: 20

Q.20 The Schutzstaffel (SS) converted Auschwitz I (an army barracks) into a prisoner-of-war camp for-

Ans

A. Polish political prisoners

X B. Final Solution to the Jewish Question

X C. Dozens of subcamps

X D. Medical experiments

Question ID: 92775914159

Q.3	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द "अजिर" का पर्यायवाची नहीं है?	
Ans	৵ A. विज्ञ	
	🗶 B. अँगनैया	
	🗶 C. ऑगन	
	🗙 D. प्रांगण	
		Question ID : 92775914174
		Question ID . 92773914174
Q.4	निम्नलिखित में से "दिगम्बर" का सही संधि विच्छेद क्या है?	
Ans	🗙 A. दीक + अम्बर	
	✔ B. दिक् + अम्बर	
	🗙 C. दिग + अम्बर	
	🗙 D. दीग् + अम्बर	
		Ougation ID : 02775014169
		Question ID : 92775914168
Q.5	निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. अभीगमन	
	✓ B. हिरण्यकिशपु	
	X C. अमिस	
	🗙 D. उलंघन	
		Question ID : 92775914172
		Question ib . 92773914172
Q.6	निम्नलिखित में से 'ए' , 'ऐ' वर्ण क्या कहलाते हैं?	
Ans	🗙 A. मूर्धन्य	
	🗙 B. ओष्ट्य	
	💢 C. नासिक्य	
	✓ D. कंठ - तालव्य	
		Question ID : 92775914167
		Question ib . 32773314107
Q.7	निम्नलिखित में से दिए गए शब्द-युग्म के सही अर्थ-भेद का चयन कीजिए-	
	'करण - कर्ण'	
Ans	✔ A. साधन - कान	
	🗶 B. लक्षित - अलक्षित	
	🗶 C. विषय - अर्द्ध	
	🗙 D. चिरंजीवी - मंगल	
		Ougation ID : 02775214170
		Question ID : 92775914170

Q.8	निम्नलिखित में से "आकुंचन" का विलोम शब्द का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. संकोचन	
	🗶 B. सिमटना	
	✔ C. प्रसारण	
	🗙 D. सिकुड़ना	
		Question ID : 92775914171
		Question ib . 92773914171
Q.9	निम्नलिखित में से दिए गए वाक्य में किस कारक का प्रयोग किया गया है?	
	"गोविन्द ने कुल्हाड़ी से वृक्ष काटा"	
Ans	🗶 A. कर्ता कारक	
	৵ B. करण कारक	
	🗙 C. संबोधन कारक	
	🗙 D. कर्म कारक	
		0 11 15 00777014400
		Question ID: 92775914182
Q.10	निम्नलिखित में में शब्द "निष्काम" में प्रयुक्त उपसर्ग का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. निसा	
	৵ B. निस	
	् X C. नि:	
	X D. आम	
		Outpublica ID : 0077F014164
		Question ID : 92775914164
Q.11	निम्नलिखित में से विस्मयादिबोधक वाक्य का चयन कीजिए-	
Ans	🗶 A. ईश्वर करे, तुम्हारी नौकरी लग जाये।	
	🗶 B. श्याम नित्य प्रति घूमने जाता है।	
	🗙 C. क्या आप मेला देखने जायेंगे?	
	✔ D. आह! कितना भयानक दृश्य है।	
		Outpublica: ID + 0077F014101
		Question ID : 92775914181
Q.12	निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य पूर्णभूतकाल से संबंधित नहीं है?	
Ans	🗶 A. पुलिस के आने से पहले ही चोर भाग चुके थें।	
	✔ B. चुनावी रंग निरन्तर बढ़ रहा था।	
	🗙 C. ओमप्रकाश ने 2012 में घर खरीदा था।	
	🗙 D. व्यास जी ने महाभारत रचा था।	
		Ougstion ID : 02775014190
		Question ID : 92775914180

Q.13	निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. विस्मृत	
	৵ B. कृयाकलाप	
	🗶 C. मृत्युंजय	
	🗶 D. वैशिष्टय	
		Question ID : 92775914177
Q.14	निम्नलिखित में से "अकस्मात" का पर्यायवाची शब्द कौन-सा है?	
Ans	✓ A. सहसा	
	🗙 B. धृष्टता	
	X C. अन्त्र	
	🗶 D. नियोजित	
		Question ID : 92775914169
Q.15	निम्नलिखित में से शब्द के शुद्ध रूप का चयन कीजिए-	
Ans	✔ A. अन्योन्याश्रित	
	🗙 B. अन्योन्यशीत	
	🗙 C. अन्योनआश्रित	
	💢 D. अन्न्याश्रित	
		Question ID : 92775914175
Q.16	निम्नलिखित में से नीचे दिए गए वाक्य के लिए उपयुक्त शब्द का चयन कीजिए-	
	जो बात परम्परा से कही-सुनी जा रही हो	
Ans	🗙 A. कूपमंडूक	
	🗙 B. किंकर्तव्य	
	💢 C. किँकर्तव्यविमूढ़	
	৵ D. किंवदन्ती	
		Question ID : 92775914176
Q.17	निम्नलिखित में से 'नाक - कान' में कौन-सा समास है?	
Ans	🗙 A. अव्ययीभाव समास	
	🗙 B. द्विगु समास	
	✔ C. द्वंद्व समास	
	🗙 D. कर्मधारय समास	
		Question ID : 92775914166

Q.18	िनम्नलिखित में से नीचे दिए गए वाक्य के लिए उपयुक्त शब्द का चयन व	तिजिए-
	जिसकी आँखे मृग जैसी हो	
Ans	🗶 A. मृगैनी	
	🗙 B. मकराक्ष	
	✔ C. मृगनयनी	
	🔀 D. मीनाक्षी	
		Question ID : 92775914178
Q.19	निम्नलिखित में से उपर्युक्त विकल्प का चयन कीजिए-	
	जब वाक्य की क्रिया के लिंग, वचन और पुरुष, कर्ता के लिंग, वचन और कहलाता है।	पुरुष के अनुसार हों, तो वह
Ans		
	৵ B. कर्तृवाच्य	
	🗙 C. अकर्मवाच्य	
	🗙 D. भाववाच्य	
		Question ID : 92775914179
Q.20	िनम्नलिखित में से दिए गए वाक्य के लिए एक शब्द का चयन कीजिए-	
	मार्ग में खाने के लिए भोज्य सामग्री	
Ans	🗙 A. व्यालू	
	🔀 B. कलेवा	
	※ C. हवि	
	৵ D. पाथेय	
		Question ID : 92775914173
Section	on : General Hindi2	
0.1	निम्नलिखित में से मुहावरा "अन्न जल उठना" का क्या अर्थ है?	
Ans		
	🗙 C. खा-पीकर भी मोटा न होना।	
	🗙 D. स्वावलंबी होना।	

Q.2 निम्नलिखित में से लोकोक्ति "आधी छोड़ सारी को धावे आधी मिले ना सारी पावै" का क्या अर्थ है?

Ans X A. आवश्यक कार्य छोड़कर अनावश्यक कार्य करने लगना।

X B. बहुत मेहनती होना।

🗙 C. समय निकलने पर पछताने का कोई लाभ नहीं होता।

🥓 D. अधिक लालची व्यक्ति को कुछ नहीं मिलता।

Question ID: 92775914195

Q.3	3 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ "आदमी स्वयं समर्थ हो तो किसी दूसरे पर आश्रित क्यों रहेगा" है?	
Ans	🗙 A. अपनी गली में कुत्ता भी शेर।	
	✔ B. अपनी गाँठ पैसा तो, पराया आसरा कैसा।	
	🗶 C. अक्ल के पीछे लट्ठ लिए फिरना।	
	💢 D. अपनी नींद सोना, अपनी नींद जागना।	
		Ougation ID : 02775014102
		Question ID : 92775914192
Q.4	निम्नलिखित में से 'भाववाच्य' वाले वाक्य का चयन कीजिए-	
Ans		
	🗶 B. भारत ने एक नया उपग्रह छोड़ा।	
	🗶 C. किसानों द्वारा फसल काट ली गई है।	
	🗶 D. कमल पुस्तक पढ़ता है।	
		0
		Question ID : 92775914190
Q.5	निम्नलिखित में से वाक्य के शुद्ध रूप का चयन कीजिए-	
Ans	🗙 A. ये हमारे पास रहते हैं और यह दूर।	
	🥓 B. ये हमारे पास रहते हैं और वे दूर।	
	🗶 C. ये हमारे पास रहते हैं और वह दूर।	
	🗶 D. वह हमारे पास रहते है और वह दूर।	
		0 11 12 22-224
		Question ID : 92775914186
Q.6	निम्नलिखित में से नीचे दिए गए चिन्ह का नाम बताइये-	
	("")	
Ans	🗙 A. हंसपद चिन्ह	
	🗙 C. लाघव चिन्ह	
	💢 D. योजक चिन्ह	
		Question ID : 92775914197
		Quodulinis : 92776711177
Q.7	निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य संप्रदान कारक का नहीं है?	
Ans	💢 A. मैं भाई के लिए चाय बना रहा हूँ।	
	✔ B. मछली, पानी में रहती है।	
	💢 C. माँ बेटे के लिए सेब लायी।	
	💢 D. सोहन, मोहन को पुस्तक देता है।	
		Question ID : 92775914187
		Question D . 927/3914167

Q.8	निम्नलिखित में से मध्यम पुरूषवाचक (सर्वनाम) का चयन कीजिए-	
Ans	৵ A. आप	
	🗙 B. मेरा	
	Х С. हम	
	🗶 D. कोई	
		0 11 12 00777014400
		Question ID : 92775914189
Q.9	निम्नलिखित में से दिए गए वाक्य के प्रकार का चयन कीजिए-	
	माताजी के चित्र को देखकर लगाता है मानो वह यहीं हैं।	
Ans	✔ A. मिश्र वाक्य	
	🗙 B. सरल वाक्य	
	🗙 C. संयुक्त वाक्य	
	🗙 D. आज्ञावाचक वाक्य	
		Question ID : 92775914188
Q.10	निम्नलिखित में से किस लोकोक्ति का अर्थ "जिसे किसी से लेना देना ना हो" होता है?	
Ans	🗙 A. एक तो करेला दूजे नीम चढ़ा।	
	💢 B. इधर कुआं उधर खाई।	
	🥓 C. ऊधो का लेना न माधो का देना।	
	💢 D. अशर्फियाँ लुटे कोयलों पर मोहर।	
		Question ID : 92775914194
Q.11	निम्नलिखित में से किस वाक्य में अर्द्धविराम चिन्ह का प्रयोग किया गया है?	
Ans	💢 A. सोनू, मोनू, गोलू और रानी को बुलाओ।	
	💢 B. आपके पिताजी का नाम क्या है ?	
	💢 C. गांधी जी ने कहाँ था। " अहिंसा परम धर्म है "	
	🥓 D. मेहमान आ गए हैं; वह शीघ्र चले जाएंगे।	
		Question ID: 92775914198
Q.12	निम्न में से कौन-सा वाक्य व्याकरणिक दृष्टि से अशुद्ध है?	
Ans	X A. पद्माकर रीतिकाल के प्रमुख किव है।	
	💢 B. करुण रस का स्थायी भाव शोक है।	
	❤️ C. रामधारी सिंह दिनकर राष्ट्रीय भावना के तेजस्वी कवी है।	
	💢 D. गुलाब' मनुष्य की मानसिक तृप्ति और सौन्दर्यबोध का प्रतीक है।	
		Out when ID 1077774 1424
		Question ID : 92775914184

Q.13	2.13 निम्नलिखित में से लोकोक्ति "पूछें की प्रीति बालू की भीति" का क्या अर्थ है?		
Ans	🗙 A. मुसीबत में और मुसीबत आना।		
	✔ B. दुष्ट व्यक्ति का प्रेम स्थिर होता है।		
	💢 C. चालाकी से एक बार ही काम निकलता है।		
	🔀 D. काम प्रारंभ करने के बाद घबराना नहीं चाहिए।		
		Question ID: 92775914193	
		Question ib . 72770714170	
Q.14	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द बहुवचन है?		
Ans	🗙 A. लकड़ी		
	🗶 B. धातु		
	X C. गौ		
	৵ D. लोग		
		Question ID : 92775914185	
Q.15	निम्नलिखित में से नीचे दिए गए वाक्य में किस चिन्ह का प्रयोग किया गया है?		
	संज्ञा के तीन मुख्य भेद होते हैं : –		
Ans			
	✓ B. विवरण चिन्ह		
	🗙 C. अल्प विराम चिन्ह		
	💢 D. लाघव चिन्ह		
		Question ID : 92775914196	

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अन्तर्राष्ट्रीय सीमा (आईबी) के रूप में भारत और पाकिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय राज्यों को पाकिस्तान के चार प्रांतों से अलग करती है। यह सीमा उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी) से, जो पाकिस्तान द्वारा नियंत्रित कश्मीर को भारतीय कश्मीर से अलग करती है, वाघा तक जाती है, जो कि पंजाब प्रांत और पाकिस्तान के पंजाब प्रांत को पूर्व में विभाजित करती है। दक्षिण में शून्य बिंदु, भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग करता है। 1947 में रेडक्लिफ रेखा के आधार पर तैयार की गई एवं बनाई गई सीमा, जो पाकिस्तान और भारत को एक दूसरे से विभाजित करती है, विभिन्न शहरी इलाकों से लेकर निर्जन रेगिस्तान के विभिन्न इलाकों से होकर जाती है, आगे चल कर यह सीमा अरब सागर में, पाकिस्तान के मनोरा द्वीप से मुंबई के हार्बर के मार्ग पर चलती हुई दक्षिण पूर्व तक जाती

भारत और पाकिस्तान सीमा पर स्वतंत्रता के बाद से, दोनो देशों के बीच कई संघर्ष और युद्ध हो चुकें है और यह विश्व की सबसे जटिल सीमाओं में से एक है। पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार सीमा की कुल लंबाई 2,900 किमी (1,800 मील) है। यह 2011 में विदेश नीति में लिखे गए लेख के आधार पर, विश्व, की सबसे खतरनाक सीमाओं में से एक है। भारत द्वारा लगभग 50 हजार खम्बों पर 150,000 तेज रोशनी वाले बल्ब स्थापित किये जाने के कारण रात में इसे अंतरिक्ष से भी देखा जा सकता है। दोनों राष्ट्रों के बीच की गुजरात/सिंध सीमा एक अंतरराष्ट्रीय मान्यता प्राप्त सीमा है। 1949 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित कश्मीर विवादित क्षेत्र को 1949 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया है, और 1972 से, भारतीय प्रशासित कश्मीर और पाकिस्तान प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखा को वास्तविक नियंत्रण रेखा कहा जाता है।

पाकिस्तान और भारत के बीच आजाद कश्मीर और गिलगित-बाल्टिस्तान के क्षेत्र, एवं भारतीय राज्य जम्मू और कश्मीर भी आते है। दूसरी तरफ पाकिस्तान की पंजाब प्रांतीय सीमा की आंतरिक सीमाएँ, भारत सरकार द्वारा आधिकारिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय सीमा कहलाती हैं। कार्यरत सीमा: सियालकोट और भारतीय नियंत्रित कश्मीर के साथ पाकिस्तान के पंजाब प्रांत के बीच की रेखा है, इसे एक कार्य सीमा कहा जाता है क्योंकि एक तरफ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त भूमि (सियालकोट) है, जबिक दूसरी तरफ एक विवादित क्षेत्र है। नियंत्रण रेखा: नियंत्रण रेखा पाकिस्तानी अधिकृत कश्मीर और भारतीय जम्मू और कश्मीर के बीच की सीमा है।1972 में शिमला समझौते के बाद इसका सीमांकन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय सीमा: भारतीय गणराज्य और इस्लामिक गणराज्य पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेखा अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त है। 1947 में सर सिरिल रेडक्लिफ ने भूमि का सीमांकन किया था।

SubQuestion No: 16

Q.16 उपरोक्त गद्यांश के अनुसार भारत और पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेडक्लिफ रेखा का सीमांकन किसके द्वारा किया गया था?

Ans X A. जवाहर लाल नेहरू

\chi B. लूइस माउंटबेटन

X C. मुहम्मद अली जिन्ना

🥒 D. सिरिल रेडक्लिफ

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अन्तर्राष्ट्रीय सीमा (आईबी) के रूप में भारत और पाकिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय राज्यों को पाकिस्तान के चार प्रांतों से अलग करती है। यह सीमा उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी) से, जो पाकिस्तान द्वारा नियंत्रित कश्मीर को भारतीय कश्मीर से अलग करती है, वाघा तक जाती है, जो कि पंजाब प्रांत और पाकिस्तान के पंजाब प्रांत को पूर्व में विभाजित करती है। दक्षिण में शून्य बिंदु, भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग करता है। 1947 में रेडक्लिफ रेखा के आधार पर तैयार की गई एवं बनाई गई सीमा, जो पाकिस्तान और भारत को एक दूसरे से विभाजित करती है, विभिन्न शहरी इलाकों से लेकर निर्जन रेगिस्तान के विभिन्न इलाकों से होकर जाती है, आगे चल कर यह सीमा अरब सागर में, पाकिस्तान के मनोरा द्वीप से मुंबई के हार्बर के मार्ग पर चलती हुई दक्षिण पूर्व तक जाती है।

भारत और पाकिस्तान सीमा पर स्वतंत्रता के बाद से, दोनो देशों के बीच कई संघर्ष और युद्ध हो चुकें है और यह विश्व की सबसे जटिल सीमाओं में से एक है। पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार सीमा की कुल लंबाई 2,900 किमी (1,800 मील) है। यह 2011 में विदेश नीति में लिखे गए लेख के आधार पर, विश्व, की सबसे खतरनाक सीमाओं में से एक है। भारत द्वारा लगभग 50 हजार खम्बों पर 150,000 तेज रोशनी वाले बल्ब स्थापित किये जाने के कारण रात में इसे अंतरिक्ष से भी देखा जा सकता है। दोनों राष्ट्रों के बीच की गुजरात/सिंध सीमा एक अंतरराष्ट्रीय मान्यता प्राप्त सीमा है। 1949 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित कश्मीर विवादित क्षेत्र को 1949 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया है, और 1972 से, भारतीय प्रशासित कश्मीर और पाकिस्तान प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखा को वास्तविक नियंत्रण रेखा कहा जाता है।

पाकिस्तान और भारत के बीच आजाद कश्मीर और गिलगित-बाल्टिस्तान के क्षेत्र, एवं भारतीय राज्य जम्मू और कश्मीर भी आते हैं। दूसरी तरफ पाकिस्तान की पंजाब प्रांतीय सीमा की आंतरिक सीमाएँ, भारत सरकार द्वारा आधिकारिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय सीमा कहलाती हैं। कार्यरत सीमा: सियालकोट और भारतीय नियंत्रित कश्मीर के साथ पाकिस्तान के पंजाब प्रांत के बीच की रेखा है, इसे एक कार्य सीमा कहा जाता है क्योंकि एक तरफ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त भूमि (सियालकोट) है, जबिक दूसरी तरफ एक विवादित क्षेत्र है। नियंत्रण रेखा: नियंत्रण रेखा पाकिस्तानी अधिकृत कश्मीर और भारतीय जम्मू और कश्मीर के बीच की सीमा है।1972 में शिमला समझौते के बाद इसका सीमांकन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय सीमा: भारतीय गणराज्य और इस्लामिक गणराज्य पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेखा अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त है। 1947 में सर सिरिल रेडिक्लिफ ने भूमि का सीमांकन किया था।

SubQuestion No: 17

Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द, "निर्जन" का पर्यायवाची नहीं है?

Δns

🥓 A. निरंजन

💢 B. वीरान

🗙 C. एकांत

💢 D. जनशून्य

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अन्तर्राष्ट्रीय सीमा (आईबी) के रूप में भारत और पाकिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय राज्यों को पाकिस्तान के चार प्रांतों से अलग करती है। यह सीमा उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी) से, जो पाकिस्तान द्वारा नियंत्रित कश्मीर को भारतीय कश्मीर से अलग करती है, वाघा तक जाती है, जो कि पंजाब प्रांत और पाकिस्तान के पंजाब प्रांत को पूर्व में विभाजित करती है। दक्षिण में शून्य बिंदु, भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग करता है। 1947 में रेडक्लिफ रेखा के आधार पर तैयार की गई एवं बनाई गई सीमा, जो पाकिस्तान और भारत को एक दूसरे से विभाजित करती है, विभिन्न शहरी इलाकों से लेकर निर्जन रेगिस्तान के विभिन्न इलाकों से होकर जाती है, आगे चल कर यह सीमा अरब सागर में, पाकिस्तान के मनोरा द्वीप से मुंबई के हार्बर के मार्ग पर चलती हुई दक्षिण पूर्व तक जाती

भारत और पाकिस्तान सीमा पर स्वतंत्रता के बाद से, दोनो देशों के बीच कई संघर्ष और युद्ध हो चुकें है और यह विश्व की सबसे जटिल सीमाओं में से एक है। पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार सीमा की कुल लंबाई 2,900 किमी (1,800 मील) है। यह 2011 में विदेश नीति में लिखे गए लेख के आधार पर, विश्व, की सबसे खतरनाक सीमाओं में से एक है। भारत द्वारा लगभग 50 हजार खम्बों पर 150.000 तेज रोशनी वाले बल्ब स्थापित किये जाने के कारण रात में इसे अंतरिक्ष से भी देखा जा सकता है। दोनों राष्ट्रों के बीच की गुजरात/सिंध सीमा एक अंतरराष्ट्रीय मान्यता प्राप्त सीमा है। 1949 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित कश्मीर विवादित क्षेत्र को 1949 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया है, और 1972 से, भारतीय प्रशासित कश्मीर और पाकिस्तान प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखा को वास्तविक नियंत्रण रेखा कहा जाता है।

पाकिस्तान और भारत के बीच आजाद कश्मीर और गिलगित-बाल्टिस्तान के क्षेत्र, एवं भारतीय राज्य जम्मू और कश्मीर भी आते है। दूसरी तरफ पाकिस्तान की पंजाब प्रांतीय सीमा की आंतरिक सीमाएँ, भारत सरकार द्वारा आधिकारिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय सीमा कहलाती हैं। कार्यरत सीमा: सियालकोट और भारतीय नियंत्रित कश्मीर के साथ पाकिस्तान के पंजाब प्रांत के बीच की रेखा है, इसे एक कार्य सीमा कहा जाता है क्योंकि एक तरफ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त भूमि (सियालकोट) है, जबिक दूसरी तरफ एक विवादित क्षेत्र है। नियंत्रण रेखा: नियंत्रण रेखा पाकिस्तानी अधिकृत कश्मीर और भारतीय जम्मू और कश्मीर के बीच की सीमा है।1972 में शिमला समझौते के बाद इसका सीमांकन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय सीमा: भारतीय गणराज्य और इस्लामिक गणराज्य पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेखा अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त है। 1947 में सर सिरिल रेडक्लिफ ने भूमि का सीमांकन किया था।

SubQuestion No: 18

Q.18 उपरोक्त गद्यांश के अनुसार ______ , भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग

Ans X A. पूर्व में निर्जन रेगिस्तान

🟋 C. उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी)

X D. उत्तर में सिंध सीमा

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अन्तर्राष्ट्रीय सीमा (आईबी) के रूप में भारत और पाकिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय राज्यों को पाकिस्तान के चार प्रांतों से अलग करती है। यह सीमा उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी) से, जो पाकिस्तान द्वारा नियंत्रित कश्मीर को भारतीय कश्मीर से अलग करती है, वाघा तक जाती है, जो कि पंजाब प्रांत और पाकिस्तान के पंजाब प्रांत को पूर्व में विभाजित करती है। दक्षिण में शून्य बिंदु, भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग करता है। 1947 में रेडक्लिफ रेखा के आधार पर तैयार की गई एवं बनाई गई सीमा, जो पाकिस्तान और भारत को एक दूसरे से विभाजित करती है, विभिन्न शहरी इलाकों से लेकर निर्जन रेगिस्तान के विभिन्न इलाकों से होकर जाती है, आगे चल कर यह सीमा अरब सागर में, पाकिस्तान के मनोरा द्वीप से मुंबई के हार्बर के मार्ग पर चलती हुई दक्षिण पूर्व तक जाती है।

भारत और पाकिस्तान सीमा पर स्वतंत्रता के बाद से, दोनो देशों के बीच कई संघर्ष और युद्ध हो चुकें है और यह विश्व की सबसे जिटल सीमाओं में से एक है। पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार सीमा की कुल लंबाई 2,900 किमी (1,800 मील) है। यह 2011 में विदेश नीति में लिखे गए लेख के आधार पर, विश्व, की सबसे खतरनाक सीमाओं में से एक है। भारत द्वारा लगभग 50 हजार खम्बों पर 150,000 तेज रोशनी वाले बल्ब स्थापित किये जाने के कारण रात में इसे अंतिरक्ष से भी देखा जा सकता है। दोनों राष्ट्रों के बीच की गुजरात/सिंध सीमा एक अंतरराष्ट्रीय मान्यता प्राप्त सीमा है। 1949 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित कश्मीर विवादित क्षेत्र को 1949 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया है, और 1972 से, भारतीय प्रशासित कश्मीर और पाकिस्तान प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखा को वास्तविक नियंत्रण रेखा कहा जाता है।

पाकिस्तान और भारत के बीच आजाद कश्मीर और गिलगित-बाल्टिस्तान के क्षेत्र, एवं भारतीय राज्य जम्मू और कश्मीर भी आते हैं। दूसरी तरफ पाकिस्तान की पंजाब प्रांतीय सीमा की आंतरिक सीमाएँ, भारत सरकार द्वारा आधिकारिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय सीमा कहलाती हैं। कार्यरत सीमा: सियालकोट और भारतीय नियंत्रित कश्मीर के साथ पाकिस्तान के पंजाब प्रांत के बीच की रेखा है, इसे एक कार्य सीमा कहा जाता है क्योंकि एक तरफ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त भूमि (सियालकोट) है, जबिक दूसरी तरफ एक विवादित क्षेत्र है। नियंत्रण रेखा: नियंत्रण रेखा पाकिस्तानी अधिकृत कश्मीर और भारतीय जम्मू और कश्मीर के बीच की सीमा है।1972 में शिमला समझौते के बाद इसका सीमांकन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय सीमा: भारतीय गणराज्य और इस्लामिक गणराज्य पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेखा अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त है। 1947 में सर सिरिल रेडिक्लफ ने भूमि का सीमांकन किया था।

SubQuestion No: 19

Q.19 निम्नलिखित में से उपर्युक्त गद्यांश का उचित शीर्षक का चयन कीजिए-

Ans 📉 A. भारतीय अंतर्राष्ट्रीय सीमाए ।

🗙 B. भारतीय प्रशासित कश्मीर और चीन प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखाए।

💢 D. पाकिस्तानी अंतर्राष्ट्रीय सीमाए।

Comprehension:

दिए गए गद्यांश का ध्यानपूर्वक अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अन्तर्राष्ट्रीय सीमा (आईबी) के रूप में भारत और पाकिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय राज्यों को पाकिस्तान के चार प्रांतों से अलग करती है। यह सीमा उत्तर में वास्तविक नियंत्रण रेखा (एलओसी) से, जो पाकिस्तान द्वारा नियंत्रित कश्मीर को भारतीय कश्मीर से अलग करती है, वाघा तक जाती है, जो कि पंजाब प्रांत और पाकिस्तान के पंजाब प्रांत को पूर्व में विभाजित करती है। दक्षिण में शून्य बिंदु, भारत के गुजरात और राजस्थान को पाकिस्तान के सिंध प्रांत से अलग करता है। 1947 में रेडक्लिफ रेखा के आधार पर तैयार की गई एवं बनाई गई सीमा, जो पाकिस्तान और भारत को एक दूसरे से विभाजित करती है, विभिन्न शहरी इलाकों से लेकर निर्जन रेगिस्तान के विभिन्न इलाकों से होकर जाती है, आगे चल कर यह सीमा अरब सागर में, पाकिस्तान के मनोरा द्वीप से मुंबई के हार्बर के मार्ग पर चलती हुई दक्षिण पूर्व तक जाती है।

भारत और पाकिस्तान सीमा पर स्वतंत्रता के बाद से, दोनो देशों के बीच कई संघर्ष और युद्ध हो चुकें है और यह विश्व की सबसे जिटल सीमाओं में से एक है। पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार सीमा की कुल लंबाई 2,900 किमी (1,800 मील) है। यह 2011 में विदेश नीति में लिखे गए लेख के आधार पर, विश्व, की सबसे खतरनाक सीमाओं में से एक है। भारत द्वारा लगभग 50 हजार खम्बों पर 150,000 तेज रोशनी वाले बल्ब स्थापित किये जाने के कारण रात में इसे अंतिरक्ष से भी देखा जा सकता है। दोनों राष्ट्रों के बीच की गुजरात/सिंध सीमा एक अंतरराष्ट्रीय मान्यता प्राप्त सीमा है। 1949 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित कश्मीर विवादित क्षेत्र को 1949 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया है, और 1972 से, भारतीय प्रशासित कश्मीर और पाकिस्तान प्रशासित कश्मीर को विभाजित करने वाली रेखा को वास्तविक नियंत्रण रेखा कहा जाता है।

पाकिस्तान और भारत के बीच आजाद कश्मीर और गिलगित-बाल्टिस्तान के क्षेत्र, एवं भारतीय राज्य जम्मू और कश्मीर भी आते हैं। दूसरी तरफ पाकिस्तान की पंजाब प्रांतीय सीमा की आंतरिक सीमाएँ, भारत सरकार द्वारा आधिकारिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय सीमा कहलाती हैं। कार्यरत सीमा: सियालकोट और भारतीय नियंत्रित कश्मीर के साथ पाकिस्तान के पंजाब प्रांत के बीच की रेखा है, इसे एक कार्य सीमा कहा जाता है क्योंकि एक तरफ अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त भूमि (सियालकोट) है, जबिक दूसरी तरफ एक विवादित क्षेत्र है। नियंत्रण रेखा: नियंत्रण रेखा पाकिस्तानी अधिकृत कश्मीर और भारतीय जम्मू और कश्मीर के बीच की सीमा है।1972 में शिमला समझौते के बाद इसका सीमांकन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय सीमा: भारतीय गणराज्य और इस्लामिक गणराज्य पाकिस्तान के बीच सीमांकित रेखा अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त है। 1947 में सर सिरिल रेडिक्लिफ ने भूमि का सीमांकन किया था।

SubQuestion No: 20

Q.20 उपरोक्त गद्यांश के संदर्भ में सही विकल्प का चयन कीजिए-

Ans X A. आईबी के रूप में भारत और अफगानिस्तान के बीच एक अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है, जो भारतीय कश्मीर राज्य को पाकिस्तान के 14 प्रांतों से अलग करती है।

💢 C. भारत-पाकिस्तान युद्ध के बाद स्थापित राजस्थान विवादित क्षेत्र को 1939 संयुक्त राष्ट्र युद्धविराम रेखा से विभाजित किया गया।

💢 D. पीबीएस द्वारा दिए गए आंकड़ों के अनुसार भारत और पाकिस्तान सीमा की कुल लंबाई 1800 किमी (2900 मील) है।



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi - 110092. www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	Online Infra
Test Date	16/11/2021
Test Time	12:30 PM - 2:30 PM
Subject	Junior Clerk

Section: General Ability1

Q.1 In the following question, select the related letter pair from the given alternatives.

TRAP: UGYB::?

Ans X A. ROPL : PVVZ

X B. TEAR : WHLB

X C. MAID : IOHV

✓ D. GAME : JSHO

Question ID: 54062624283

- Q.2 After arranging the given words according to dictionary order, which word will come at 'fourth' position?
 - 1. DEPUTY
 - 2. DEPENDS
 - 3. DENTAL
 - 4. DENIES
 - 5. DECISION

Ans X A. DENIES

X B. DEPUTY

X C. DENTAL

D. DEPENDS

Question ID: 54062624275

Q.3 In a certain code language, 'FEELINGS' is written as 'YLRLRJII'. What is the code for 'REACTION' in that code language?

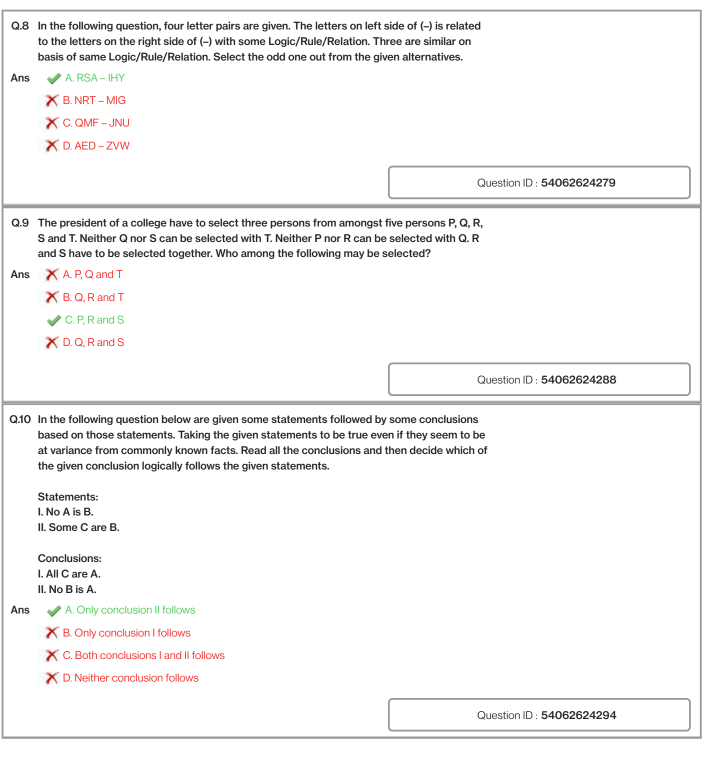
Ans X A. TTFIWMIU

✓ B. TTMWIFIU

X C. TTIFMWIU

X D. TTIUMWIF

Q.4	Q.4 In the following question, select the related word pair from the given alternatives.		
	Rodent : Rat :: ?		
Ans	✓ A. Reptile: Lizard		
	★ B. Elephant : Mammal		
	C. Mammal : Snake		
	X D. Tiger: Reptile		
		Question ID : 54062624282	
Q.5	In the following question, select the related words from the given altern	atives.	
	Red : Colour :: Sharpener : ?		
Ans	✓ A. Stationery		
	X B. Car		
	X C. Sharp		
	X D. Pencil		
		Question ID : 54062624281	
Q.6	A series is given with one term missing. Select the correct alternative for that will complete the series.	rom the given ones	
	QH, RL, SP, TT, ?		
Ans			
Alis	✓ B. UX		
	× c.vx		
	X D. YV		
		Question ID : 54062624276	
Q.7	2.7 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.		
	Statements: I. Some N are L. II. No L is G.		
	Conclusions: I. All N are L. II. All G are N.		
Ans	X A. Both conclusions I and II follows		
	✓ B. Neither conclusion follows		
	C. Only conclusion II follows		
	D. Only conclusion I follows		
		Question ID : 54062624293	



Q.11 8 boys B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7 and B8 likes one colour from C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7 and C8 (not necessarily in the same order). No two boys like same colour. B7 likes C4. B5 don't like C1 or C7. B3 likes either C1 or C5. B8 likes a even numbered colour. B4 likes a even numbered colour. B2 likes C3. B5 likes a odd numbered colour. Which of the following statement(s) is/are not correct? I. B6 and B1 both can like a even numbered colour. II. B1 likes a odd numbered colour. III. B5 likes C5. Ans X A. I and III B. I and II X C. II and III X D. Only II Question ID: 54062624292 Q.12 In the following question, select the odd letter/letters from the given alternatives. Ans X A. LJFX J B. AYVN X C. DBXP X D. WUQI Question ID: 54062624280 Q.13 Weights of six tyres J, K, L, M, N and P are compared. No two tyres have same weight. Weight of L is less than only K, N, M and P. Weight of K is less than only P. Which of the following sequence(s) can be correct? I. L < M < P II. J < N < M III. M < N < LAns X A. Both II and III X B. Only III X C. Both I and II D. Only II Question ID: 54062624290 Q.14 In the following question, select the odd word pair from the given alternatives. Ans X A. Bird – Ostrich X B. Reptile - Snake X C. Furniture - Chair D. Garment – Pen Question ID: 54062624278

Q.15	Ω.15 In a certain code language, 'Beat around the bush' is written as '9 4 8 3', 'The bush are long' is written as '8 3 7 5'. What is the code for 'bush the' in that code language?			
Ans				
	✓ B.83			
	X C.58			
	X D. 47			
		Question ID : 54062624285		
Q.16	2.16 A series is given with one term wrong. Select that wrong term from the given alternatives.			
	QJ25, OF19, MB13, KX30, IT27			
Ans	✓ A. KX30			
	★ B. MB13			
	★ C. IT27			
	X D. OF19			
		Question ID : 54062624277		
Q.17	7 In a certain code language, 'ROBUST' is written as '719621218', 'TRANGT' is written as '77131920'. What is the code for 'GOCSUM' in that code language?			
Allo	✓ A. 142183127✗ B. 141283127			
	X C. 142183217			
	X D. 142138127			
	B. 142100121			
		Question ID : 54062624287		
Q.18	2.18 Eight boys P, Q, R, S, T, U, V and W are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). S is third to the right of W. R is the immediate neighbour of P and W. R is second to the left of Q. W is second to the left of T. U is not the immediate neighbour of P. Which of the following statement is correct?			
Ans	X A. T is second to the left of V.			
	B. U is to the immediate right of V.			
	C. W and V are immediate neighbours.			
	✓ D. U is third to the left of R.			
		Question ID : 54062624291		

Q.19 Eight friends A, B, C, D, W, X, Y and Z are sitting around a circular table facing towards the centre (not necessarily in the same order). Z is second to the left of A. D is sixth to the right of Z. C is not the immediate neighbour of D or Z. Y is third to the right of C. X is fourth to the right of B.

Which of the following statement(s) is/are correct?

I. Y is fourth to the left of A.

II. B is second to the left of W.

Ans

A. Neither I nor II

X B. Both I and II

X C. Only I

X D. Only II

Question ID: 54062624289

Q.20 In a certain code language, 'INMATE' is written as 'JXFQSM'. What is the code for 'RENTAL' in that code language?

Ans

✓ A. QEYRJV

X B. QYERJV

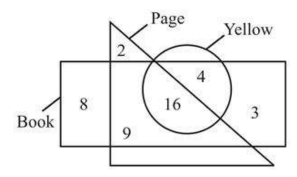
X C. QEYJRV

X D. QEYRVJ

Question ID: 54062624284

Section: General Ability2

Q.1 Based on the given diagram, which of the following statement(s) is/are not correct?



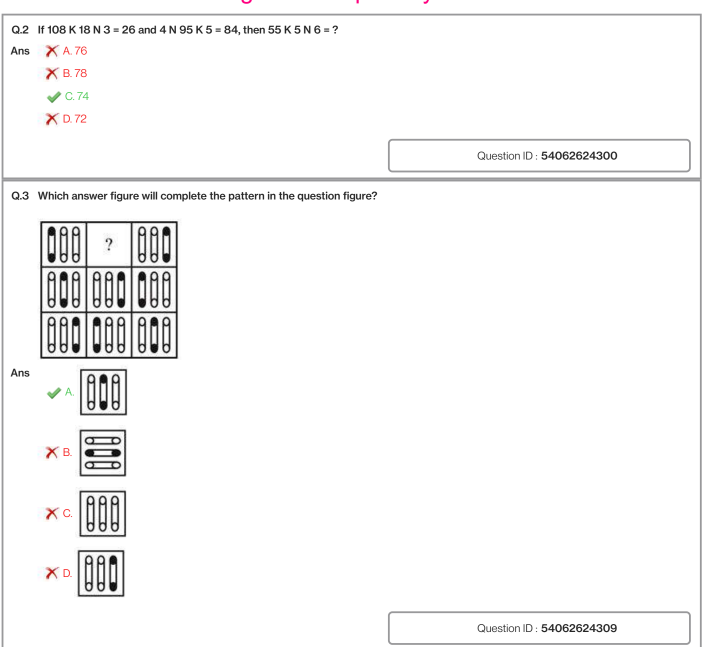
- I. Number of yellow which are neither book nor page, are 0.
- II. Number of books which are only pages, are 9.

Ans X A. Only II

X B. Only I

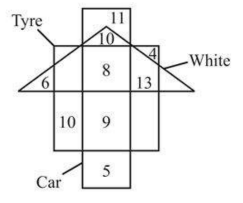
X C. Both I and II

D. Neither I nor II



Q.4 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements. Statements: I. No R is G. II. All R are P. III. Some G are A. Conclusions: I. Some A are not R. II. Some R are not G. III. Some P are R. X A. Only conclusion II follows X B. Neither conclusion follows X C. Both conclusions I and III follows D. All conclusion follows Question ID: 54062624297 Q.5 Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes. Brother, Son, Male Ans

Q.6 How many white are only tyre?



Ans X A. 14

X B. 8

X C. 21

√ D. 13

Question ID: 54062624303

Q.7 If '+' means '÷', '÷' means '+', 'x' means '-' and '-' means 'x', then which of the following equation is correct?

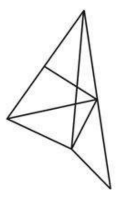
Ans A. 15 + 14 – 42 ÷ 32 < 85 + 17 ÷ 19

X C. 95 + 19 ÷ 17 > 31 ÷ 7 + 4 – 28

X D. 55 × 21 ÷ 87 + 29 < 16 × 81 + 9

Question ID: 54062624301

Q.8 How many triangles are there in the given figure?

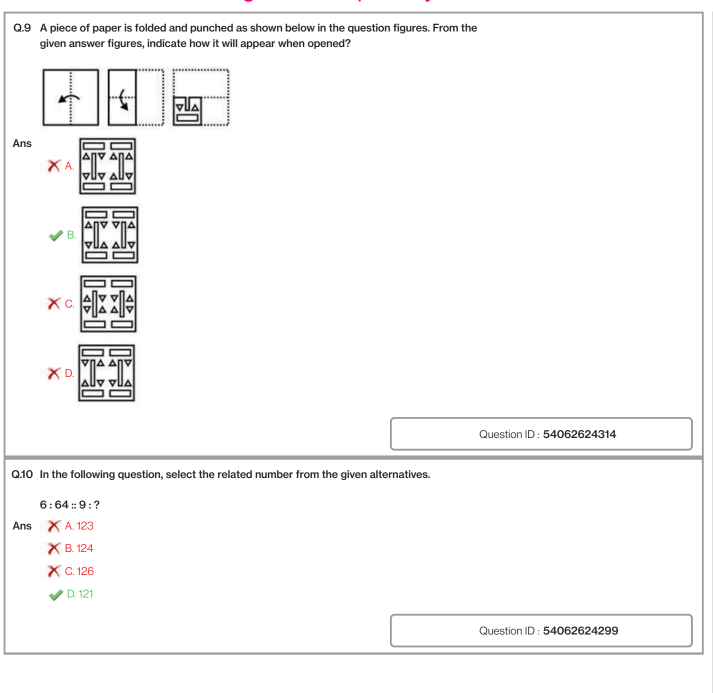


Ans X A. 15

X B. 13

√ C. 16

X D. 17



Q.11 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. All P are Q.

II. All N are P.

III. No S is P.

Conclusions:

I. Some P are not S.

II. Some P are N.

III. Some Q are P.

Ans X A. Only conclusion II follows

X B. Only conclusion I follows

C. All conclusion follows

X D. Both conclusions II and III follows

Question ID: 54062624296

Q.12 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. All bottle are cooler.

II. No fan is cooler.

Conclusions:

I. Some bottle are not fan.

II. Some cooler are bottle.

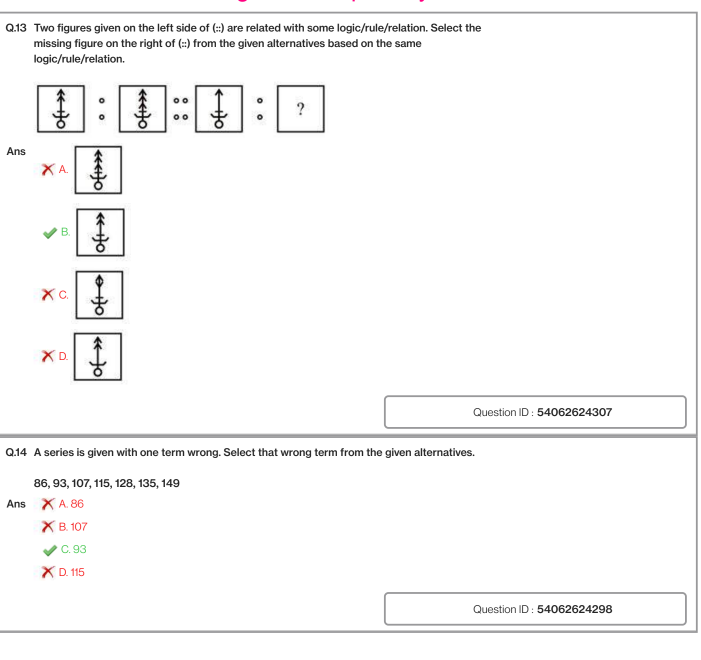
III. All fan are bottle.

A. Both conclusions I and II follows

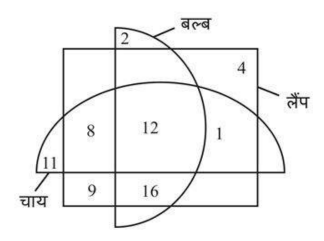
X B. All conclusion follows

X C. Both conclusions II and III follows

X D. Only conclusion I follows



Q.15 Based on the given diagram, which of the following statement(s) is/are not correct?



I. Number of bulb which are not lamp, are 2.

II. Total number of tea are 32.

Ans X A. Only II

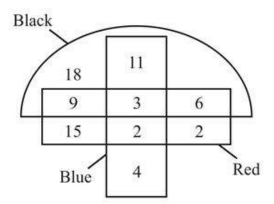
X B. Both I and II

C. Neither I nor II

X D. Only I

Question ID: 54062624305

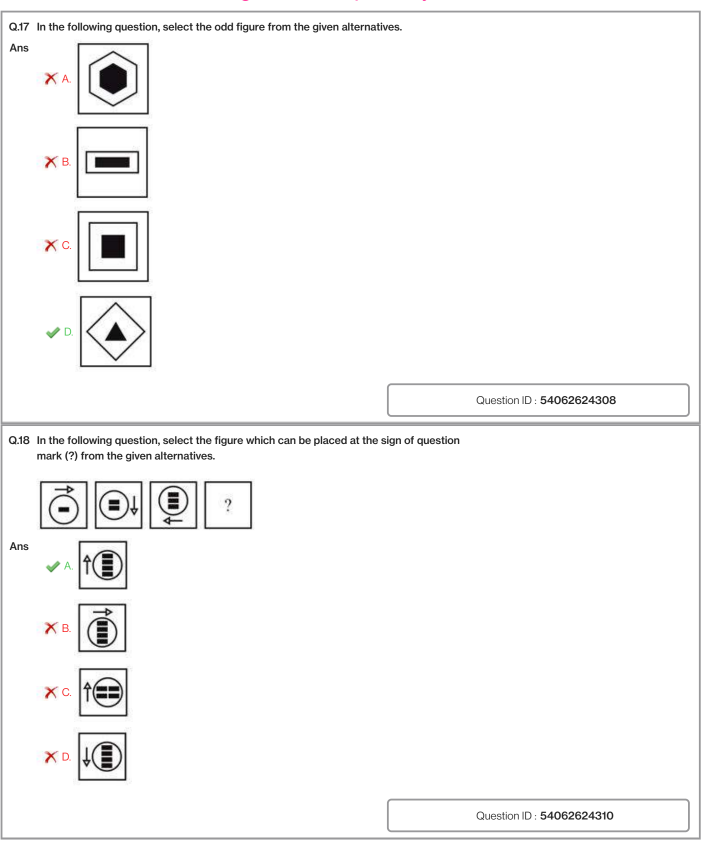
Q.16 How many red are neither black nor blue?



Ans X A. 19

✓ C. 17

X D. 4



Q.19 Three positions of a dice are given below. What will come opposite to face containing 'R' and 'A' respectively?







Ans

X A. H, P

✓ B. L., F.

X C. P, L

X D. P, H

Question ID: 54062624312

Q.20 Which answer figure will complete the pattern in the question figure?



Ans









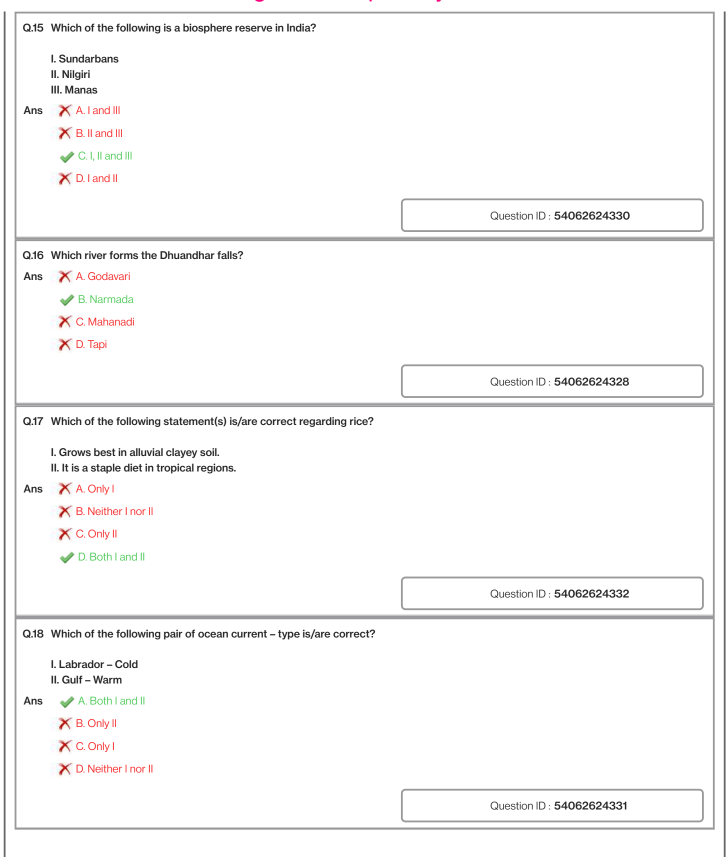
Question ID: 54062624311

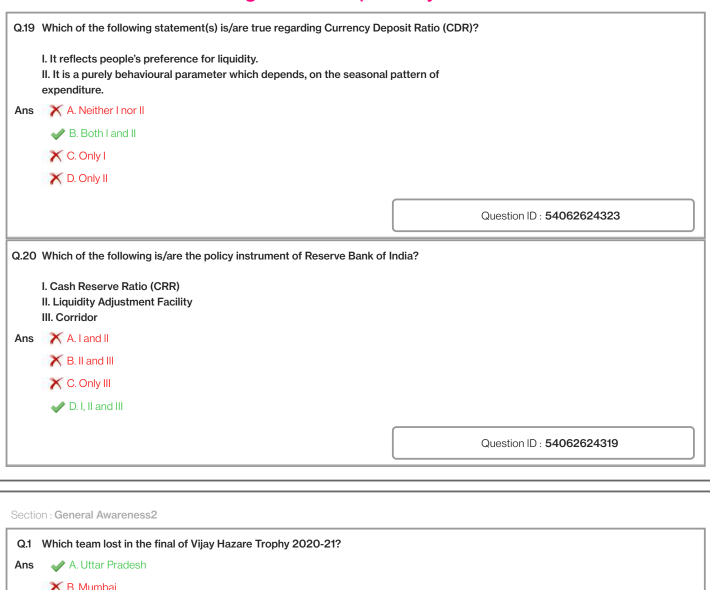
Section: General Awareness1

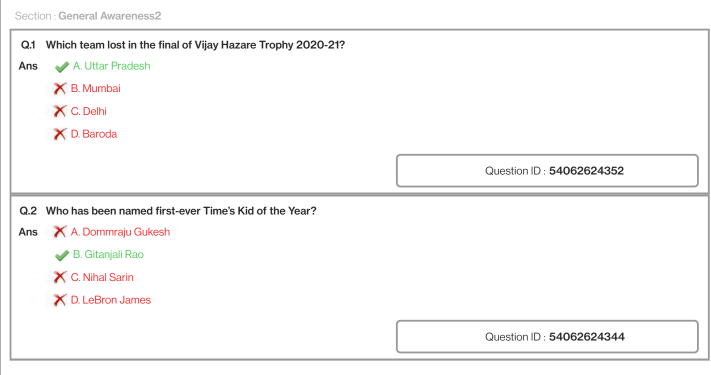
Ans A. Oxalic B. Lactic C. Methanoic D. Acetic Q.2 Gogaji fair belongs to Ans A. Kerala B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	Question ID : 54062624324 Question ID : 54062624316
C. Methanoic D. Acetic Q.2 Gogaji fair belongs to Ans A. Kerala B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	
Q.2 Gogaji fair belongs to Ans X A. Kerala X B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	
Q.2 Gogaji fair belongs to Ans X A. Kerala X B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	
Ans X A. Kerala X B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	
Ans X A. Kerala X B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	
Ans X A. Kerala X B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	Question ID : 54062624316
B. Andhra Pradesh C. Rajasthan	Question ID : 54062624316
C. Rajasthan	Question ID : 54062624316
	Question ID : 54062624316
	Question ID : 54062624316
X D. Punjab	Question ID : 54062624316
	Question ID: 34062624316
 Q.3 Which of the following statement(s) is/are N Budget Management Act, 2003 (FRBMA)? I. The rules under the Act were notified with II. The Act mandates the central government deficit and eliminate revenue deficit. Ans A. Only II B. Both I and II C. Neither I nor II D. Only I 	
Q.4 Which of the following pair of dance – part of	of India is correct?
I. Kathak – Southern II. Kathakali – Northern	
Ans A. Only I	
B. Only II	
C. Both I and II	
D. Neither I nor II	
	Question ID : 54062624317

Q.5	Which of the following is a by product of wastewater treatment?	
	I. Sludge II. Biogas	
Ans	✓ A. Both I and II	
	X B. Neither I nor II	
	X C. Only I	
	X D. Only II	
		Question ID : 54062624325
		Question 12 : 0-100202-1020
Q.6	river was flowed through Magadha.	
Ans	X A. Satluj	
	✓ B. Ganga	
	X C. Yamuna	
	X D. Narmada	
		Question ID : 54062624334
		2000.00.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.
Q.7	Which of the following pair is/are correct?	
	Prokaryotic cell – have single chromosome Eukaryotic cell – have more than one chromosome	
Ans	X A. Neither I nor II	
	★ B. Only II	
	C. Only I	
	✓ D. Both I and II	
		Question ID : 54062624327
		Question D : 34002024321
Q.8	Time along the standard meridian of India passing through is take time for the whole country.	en as the standard
Ans	X A. Lucknow	
	X B. Allahbad	
	X C. Kanpur	
	✓ D. Mirzapur	
		Question ID : 54062624329
Q.9	Sultan Ghari's Tomb is located in	
Ans	X A. Uttar Pradesh	
	B. Bihar	
	C. Delhi	
	D. Kerala	
		Question ID : 54062624315

Q.10	Which of the following are solid instruments which do not require tunin	g?
Ans	X A. Avanaddha Vadya	
	X B. Tata Vadya	
	X C. Sushira Vadya	
	✓ D. Ghana Vadya	
		Question ID : 54062624318
		Question in: 34002024316
Q.11	Bal Gangadhar Tilak raised the Slogan	
Ans	✓ A. "Freedom is my birthright and I shall have it"	
	B. "Tum Mujhe Khoon Do, Mai Tumhe Azadi Dunga"	
	C. "Karo ya Maro"	
	X D. "Jai Jawan, Jai Kisan"	
		Question ID : 54062624333
O12	What is the market structure, where the number of sellers is few, is call	ad?
Ans	A. Perfect Competition	eu:
	✓ B. Oligopoly	
	X C. Duopoly	
	X D. Monopoly	
		Question ID : 54062624320
013	Which of the following statement(s) is/are correct?	
Q0		
	I. Acid turns blue litmus red. II. Base turns red litmus blue.	
Ans	X A. Neither I nor II	
	➤ B. Only II	
	✓ C. Both I and II	
	D. Only I	
		Question ID : 54062624326
Q.14	The size of the 200 rupees note of the Mahatma Gandhi (New) Series	is .
Ans	X A. 62 mm × 143 mm	·
	X B. 62 mm × 144 mm	
	✓ C. 66mm × 146 mm	
	X D. 64 mm × 142 mm	
		Question ID : 54062624321



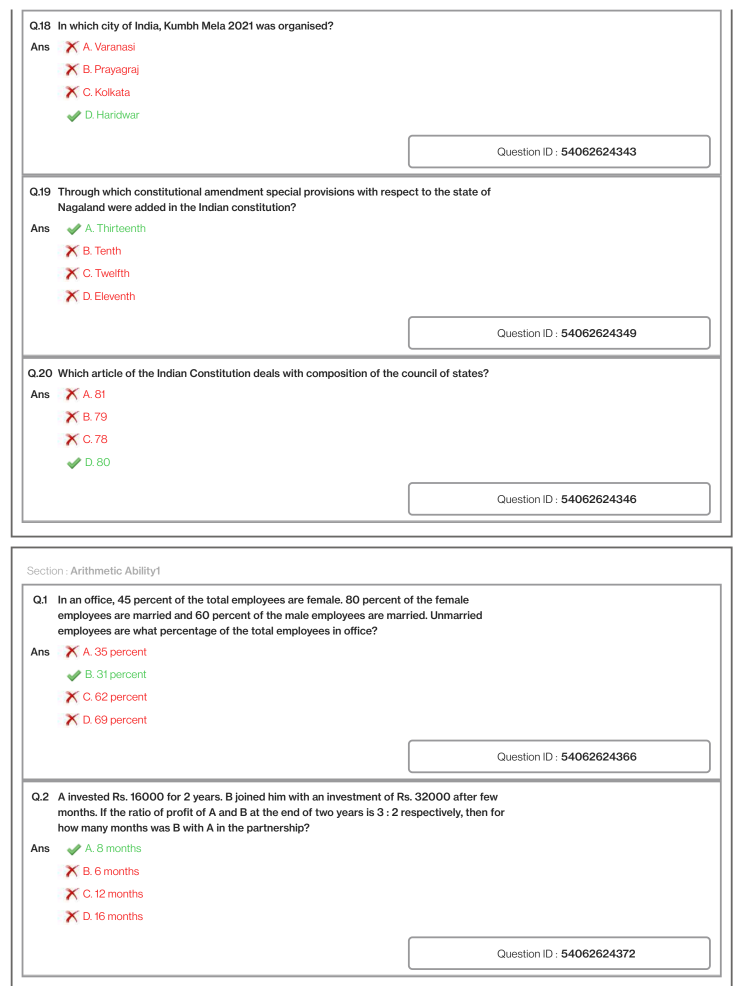




Q.3	How many subjects are included in the union list?	
Ans	✓ A. 97	
	★ B. 102	
	X C. 66	
	★ D. 47	
		Ougation ID
		Question ID : 54062624348
Q.4	ruled in Delhi from 1130-45.	
Ans	X A. Prithviraj Chauhan	
	B. Raziyya	
	✓ C. Anangapala	
	D. Alauddin Khalji	
		Question ID : 54062624335
Q.5	Who invaded north India five times between 1748-1761?	
Ans	✓ A. Ahmed Shah Abdali	
	★ B. Aurangzeb	
	C. Nadirshah	
	X D. Akbar	
		Question ID : 54062624336
Q.6	Which article of the Indian Constitution deals with appointment of Ad h	oc judges?
Ans	X A. 123	
	✓ B. 127	
	X C. 126	
	X D. 125	
		0 11 12 7 40000 40 7
		Question ID : 54062624347
Q.7	Irfan Khan, who died after fighting a long battle with cancer, was assoc field?	iated with which
Ans	X A. Sports	
	B. Music	
	C. Journalism	
	✓ D. Acting	
		Ougation ID E400004040
		Question ID : 54062624342

Q.8	Who is the author of the book 'Song of India'?	
Ans	X A. Shashi Tharoor	
	B. Meenakshi Lekhi	
	X C. Anna Burns	
	✓ D. Ruskin Bond	
		Question ID : 54062624339
		Question D : 34002024339
Q.9	In US open, a men's singles match is of sets.	
Ans	X A.3	
	★ B. 6	
	✓ C.5	
	X D. 4	
		Question ID : 54062624351
Q.10	A hockey match consists of four quarters of minutes.	
Ans	★ A. 20	
	✓ B. 15	
	★ C.7.5	
	X D. 10	
		Question ID : 54062624350
Q.11	Which of the following pair of sports – sportsperson is correct?	
	I. Football – Sunil Chhetri II. Football – Dhanraj Pillay	
Ans	A. Both I and II	
	✓ B. Only I	
	C. Only II	
	D. Neither I nor II	
		Question ID : 54062624353
Q.12	RAKSHITA developed by Defence Research and Development organisa	tion (DRDO) is a
	.	
Ans	A. Water Tank	
	B. Pistol	
	✓ C. Bike Ambulance	
	D. Missile	
		Question ID : 54062624341

Q.13	Which of the following pair of sports – sportsperson is correct?	
	I. Hockey – Saikhom Mirabai Chanu II. Table Tennis – Ankita Raina	
Ans	✓ A. Neither I nor II	
	X B. Both I and II	
	C. Only II	
	X D. Only I	
		Question ID : 54062624354
Q.14	Which organization has released World Competitiveness Index 2021?	
Ans	X A. Food and Agriculture Organization	
	X B. International Monetary Fund	
	C. Institute for Management Development	
	X D. World Trade Organization	
		Question ID : 54062624340
Q.15	The Saraswati Samman is given every year for the outstanding work in	the field of
Ans	X A. Journalism	
	X B. Dance	
	X C. Science	
	✓ D. Literature	
		Question ID : 54062624338
Q.16	Which of the following pair of Battle and their year is/are correct?	
	I. Battle of Buxar – 1757 II. Battle of Plassey – 1764	
Ans	A. Only I	
	➤ B. Only II	
	C. Neither I nor II	
	D. Both I and II	
		Question ID : 54062624337
Q.17	Akash Prime missile was tested in September 2021. It is a missile).
Ans	✓ A. surface to air	
	X B. surface to surface	
	C. air to air	
	X D. air to surface	
		Question ID : 54062624345



Q.3

What is the value of $\frac{2}{3}$ of $\frac{5}{7} \times \frac{55}{22} \div \frac{33}{28} + \frac{3}{4} \times \frac{55}{7} \div \frac{11}{14} + \frac{3}{7} \times \frac{21}{6}$?

- \times A. $\frac{986}{99}$
- \times C. $\frac{1010}{99}$
- × D. $\frac{897}{99}$

Question ID: 54062624357

Q.4 What is the smallest 4 digit number which is exactly divisible by both 10 and 40?

- Ans X A. 1040

 - X C. 1080
 - X D. 1400

Question ID: 54062624355

Q.5 In a party hall, there are people in blue and red dresses. The ratio of number of men in blue to the number of women in red is 2:5. The ratio of men in red to the number of women in blue is 3:1. If the ratio of number of people in blue to the number of people in red is 41: 110, then what is the ratio of number of men to the number of women?

Ans

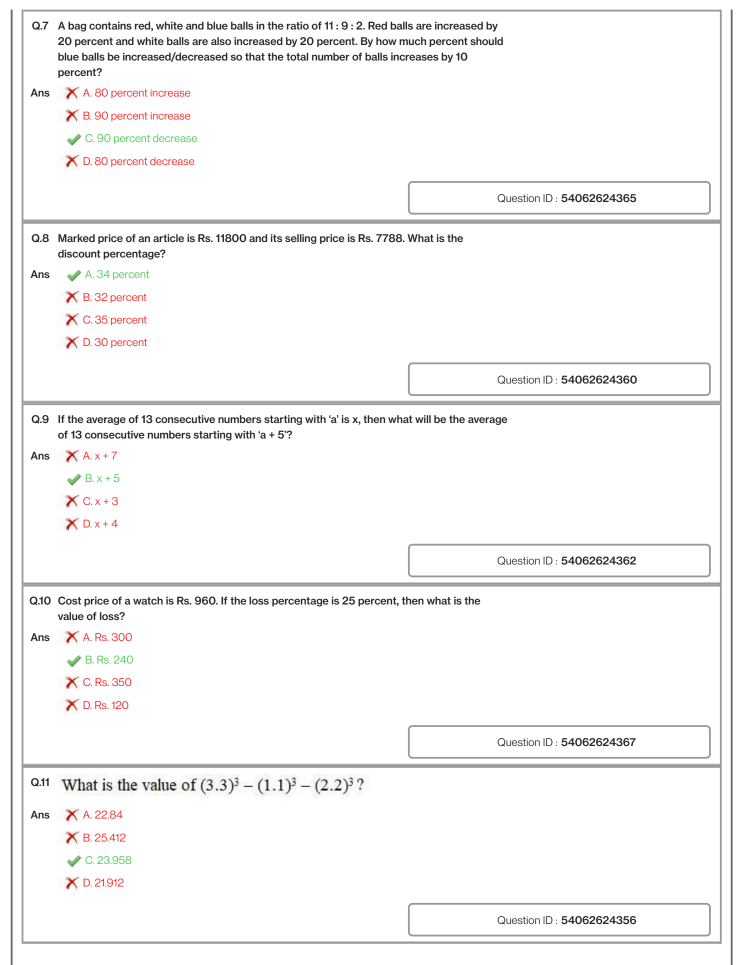
- ✓ A. 71:80
- X B. 61:75
- X C. 81:103
- X D. 67:77

Question ID: 54062624373

Q.6 Rs. 18000 is divided among Raja, Ram and Mohan in the ratio of 7:5:8 respectively. What is the share of Mohan?

Ans

- X A. Rs. 4500
- X C. Rs. 6300
- X D. Rs. 8100



12 In a class, 85 percent are boys and the number of girls are 105. What is the number of boys in the class?		
Ans X A. 565		
★ B. 575		
× C. 585		
✓ D. 595		
	Question ID : 54062624363	
Q.13 A shopkeeper sells a bottle at a loss of 40 percent. Had he sold the botthen he would have suffered a loss of 30 percent. To earn a profit of 10 should be the selling price of the bottle?		
Ans X A. Rs. 1376		
X B. Rs. 1532		
✓ C. Rs. 1452		
X D. Rs. 1224		
	Question ID : 54062624370	
Q.14 A merchant marks the price of his article 30 percent above the cost pripercent discount, then what is the profit or loss percentage?	ice. If he allows 10	
Ans X A. 20 percent loss		
X B. 23 percent profit		
C. 13 percent loss		
D. 17 percent profit		
	0 11 15 5400004004	
	Question ID : 54062624361	
Q.15 If 5 times of selling price is equal of 6 times of cost price, then what is to percentage?	the profit	
Ans 🗳 A. 20 percent		
➤ B. 25 percent		
C. 12.5 percent		
X D. 16.66 percent		
	Question ID : 54062624368	

Q.16

What is the value of $11\frac{1}{3} + 13\frac{1}{15} + 15\frac{1}{35} + \dots \cdot 25\frac{1}{255}$?

$$\times$$
 A. $\frac{1234}{15}$

× B.
$$\frac{1347}{17}$$

✓ C.
$$\frac{2456}{17}$$

$$\times$$
 D. $\frac{2143}{15}$

Question ID: 54062624358

Q.17 The salary of a worker is firstly increased by 35 percent and thereafter reduced by 20 percent. What is the net change in the salary?

X A. 8 percent decrease

X B. 15 percent increase

C. 8 percent increase

X D. 15 percent decrease

Question ID: 54062624364

Q.18 Which of the following statement(s) is/are correct?

I. Highest common factor of $\frac{15}{11}$, $\frac{25}{33}$, $\frac{35}{66}$ is $\frac{5}{11}$

II. Least common multiple of 240, 200, 270 is 10800.

Question ID: 54062624359

Q.19 The simple interest received on a certain sum is Rs. 1600 for 5 years. What will be the simple interest on the same sum at the same rate of interest for 7 years?

Ans

Q.20 A person sold a shirt for Rs. 960 at a loss of 20 percent. If he wants to earn a profit of 35 percent, then at what price should he sell the shirt?

Ans X A. Rs. 1480

X B. Rs. 1980

C. Rs. 1620

X D. Rs. 2080

Question ID: 54062624369

Section: Arithmetic Ability2

Q.1 The table given below shows the number of cups sold by 6 different shops.

Shops	Number of Cups
S1	24
S2	18
S3	36
S4	54
S5	66
S6	72

What is the average number of cups sold per shop?

Ans X A. 42

X B. 38

✓ C. 45

X D. 48

Question ID: 54062624387

Q.2 When Gopal walk from C to D and return from D to C on cycle, then it takes him 48 minutes. By walking both ways, it takes him 70 minutes. If he rides cycle both ways, then how much total time he will take?

X A. 22 minutes

X B. 36 minutes

X C. 32 minutes

D. 26 minutes

Q.3	A sum amounts to Rs. 7986 at the rate of 10 percent per annum on compound interest
	(compounded annually) after 3 years. What is the sum?

Ans

✓ A. Rs. 6000

X B. Rs. 6500

X C. Rs. 7000

X D. Rs. 8000

Question ID: 54062624375

Q.4 The table given below shows the import and exports of a country for 5 consecutive years.

Years	Import	Export
Y1	4180	5240
Y2	4660	5740
Y3	4320	4900
Y4	4680	5820
Y5	4100	5080

Trade difference = Export - Imports

Trade difference percentage = [Trade difference/Exports] × 100

Which of the following statement(s) is/are correct?

- I. Trade difference percentage is highest for Y3.
- II. Trade difference is highest for Y3.

Ans X A. Only II

X B. Both I and II

X C. Only I

D. Neither I nor II

Question ID: 54062624390

Q.5 A metallic sphere is melted and moulded to form conical shaped bullets. If radius of the each bullet is four times of its own height and radius of each bullet is half of the radius of the metallic sphere, then what is the numbers of bullets formed?

Ans X A. 86

X B. 96

✓ C. 128

X D. 56

- Q.6 A sum of Rs. 10000 is lent for 2 years. Which of the following statement(s) is/are correct?
 - I. The ratio of compound interest and simple interest at the rate of 20 percent per annum is $11 \cdot 10$
 - II. The ratio of compound interest and simple interest at the rate of 15 percent per annum is 47:40.

Ans

- A. Only I
- X B. Neither I nor II
- X C. Only II
- X D. Both I and II

Question ID: 54062624376

Q.7 Arun alone can complete a work in 30 days. 15 percent of the same work will be completed by Arun in how many days?

Anc

- X A. 5.2 days
 - X B. 6 days
 - C. 4.5 days
 - X D. 5 days

Question ID: 54062624380

Q.8 The table given below shows the marks scored by 3 students in 5 different subjects. The maximum marks in each subject is 100.

Ctudonto		Mark	s obta	ined	
Students -	A1	A2	A3	A4	A5
S1	68	92	73	42	86
S2	37	39	99	86	89
S3	53	68	74	76	78

Which of the following statement(s) is/are correct?

- I. S3 has socred the maximum total marks.
- II. S2 has scored 68 percent marks overall.

Ans

- A. Neither I nor II
- X B. Both I and II
- X C. Only II
- X D. Only I

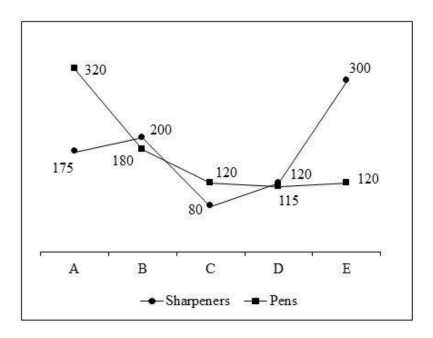
Question ID : **54062624389**

Q.9 The speed of a train is 40 km/hr. If the length of the train is 350 metre, then how much time train will take to cross a man standing on the platform?

Δns

- X A. 31/60 minutes
 - B. 21/40 minutes
 - X C. 19/26 minutes
 - X D. 27/50 minutes

Q.10 The line chart given below shows the number of sharpeners and pens in 5 shops.



H – Average number of sharpeners per shop

K - Total number of pens and sharpeners in B, C and E

H is what percent of K?

Ans

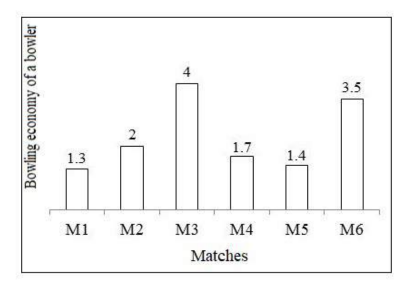
✓ A. 17.5 percent

X B. 37.5 percent

X C. 25 percent

X D. 30 percent

Q.11 The bar graph given below shows the bowling economy of a bowler in 6 matches.



Bowling Economy = Number of runs given/Number of balls thrown

If the number of balls thrown in M4 are 70, then how many runs are given in M4?

Ans

✓ A. 119

X B. 143

X C. 113

X D. 139

Question ID: 54062624392

Q.12 Area of a square is 6.25 cm². What is the perimeter of the square?

Ans

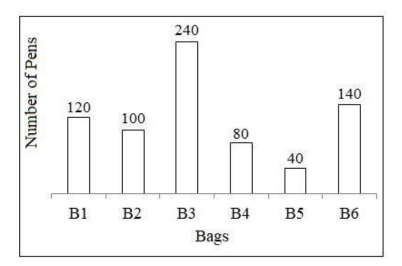
✓ A. 10 cm

X B. 18 cm

X C. 15 cm

X D. 12.5 cm

Q.13 The bar graph given below shows the number of pens in 6 bags.



What is the ratio of number of pens in B6 to the number of pens in B3?

Ans

X A.5:12

X B. 12:5

✓ C. 7:12

X D. 12:7

Question ID: 54062624391

Q.14 A man travelled four equal distances of 10 km at the speeds of 7 km/hr, 14 km/hr, 21 km/hr and 28 km/hr respectively. What is his average speed?

Ans

A. 336/25 km/hr

X B. 392/25 km/hr

X C. 296/25 km/hr

X D. 348/25 km/hr

Q.15 The table given below shows the price per share of a share on 6 consecutive days of the

Days	Price of Shares
D1	302
D2	306
D3	308
D4	309
D5	307
D6	311

A person purchased 40 shares on D1 and 60 shares on D2. He sells 30 shares on D3, 20 shares on D4, 40 shares on D5 and 10 shares on D6. What will be his gain or loss?

✓ A. 370 profit

X B. 390 profit

X C. 370 loss

X D. 410 loss

Question ID: 54062624388

Q.16 A and B alone can complete a work in 12 days and 6 days respectively. A begins to do the work on first day and they work on alternate days one at a time. In how many days the whole work will be completed?

X A. 7 days

B. 8 days

X C. 9 days

X D. 4 days

Question ID: 54062624381

Q.17 Which of the following statement(s) is/are correct?

I. If side of an equilateral triangle is 8 cm, then its area is 18 $\sqrt{3}$ cm².

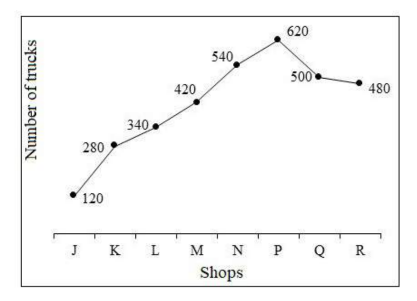
II. If perimeter of a square is 20 cm, then its diagonal is $5\sqrt{2}$ cm.

Ans X A. Neither I nor II

X C. Both I and II

X D. Only I

Q.18 The line chart given below shows the number of trucks in 8 shops.



Which of the following statement(s) is/are not correct?

I. Number of trucks in N are 22.22 percent more than the number of trucks in M.

II. Average number of trucks per shop are 412.5.

Ans

X A. Both I and II

✓ B. Only I

X C. Only II

X D. Neither I nor II

Question ID : **54062624393**

Q.19 A solid sphere of diameter 4.2 cm is cut into two equal halves. What is the increase in the total surface area?

Ans

X A. 36.36 cm²

X B. 41.14 cm²

X C. 31.31 cm²

✓ D. 27.72 cm²

Question ID: 54062624384

Q.20 Two pipes A and B alone can fill an empty tank in 40 hours and 60 hours respectively. Pipe C alone can empty that completely filled tank in 48 hours. Firstly both pipes A and B are opened and after 20 hours pipe C is also opened. In how much time tank will be completely filled?

Ans

X A. 32 hours

X C. 30 hours

X D. 24 hours

	sentence. If no substitution is required, select No improvement.	
	Either she had never seen him angry or he has cleverly conceal it.	
Ans	X A. cleverly did concealed	
	X B. have concealed cleverly	
	X C. No Improvement	
	✓ D. had cleverly concealed	
		Question ID : 54062624401
Q.2	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate correct alternative.	word. Choose the
	Recent cyclone in the city the properties.	
Ans	X A. staggered	
	➤ B. extricated	
	C. contrived	
	✓ D. ravaged	
		Question ID : 54062624406
G. O	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate	
Ans	muscle in her body was sore. A. little B. some C. any D. every	
Ans	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any	Question ID : 54062624409
	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segments sentence. If no substitution is required, select No improvement.	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods.	Question ID : 54062624409
	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at X B. No Improvement	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at X B. No Improvement C. spend more time at	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at X B. No Improvement	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at X B. No Improvement C. spend more time at	Question ID : 54062624409
Q.4	muscle in her body was sore. X A. little X B. some X C. any D. every Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement. We spend much time on home and in our local neighbourhoods. X A. spent so time at X B. No Improvement C. spend more time at	Question ID : 54062624409 Int in the given

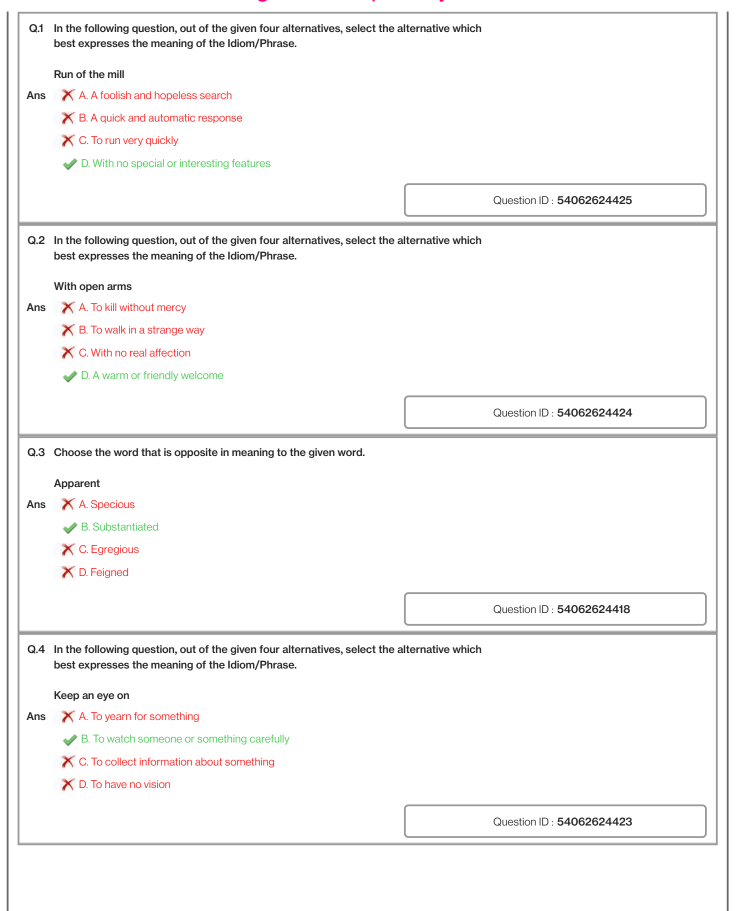
	error'.	
	Suddenly, it started (1)/ raining while I stepped (2)/ out of my place. (3)/	/ No error (4)
Ans	✓ A. raining while I stepped	
	B. out of my place.	
	C. No Error	
	➤ D. Suddenly, it started	
		Question ID : 54062624397
Q.6	Rearrange the parts of the sentence in the correct order.	
	P: a mass medium, cannot reasonably be said Q: to have existed before the R: the comic strip, defined as S: invention of printing	
Ans		
	✓ B. RPQS	
	X C. RQPS	
	D. SRQP	
		Question ID : 54062624411
Q.7	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate correct alternative. I had up only a few minutes ago. A. waken	word. Choose the
	X B. awake	
	X C. wake	
	✓ D. woken	
		G 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.
		Question ID : 54062624407
Q.8	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.	
	India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing extreme weather events. (3)/ No error (4)	
Ans	X A. No Error	
	X B. of experiencing extreme weather events.	
	X C. vulnerable country in terms	
	D. India is fifth most	
		Question ID : 54062624399

Q.9	A sentence has bee correct alternative.	en given with a blank to be filled with an appropriate	word. Choose the
	It's difficult to	the house when people are living in it.	
Ans	X A. abominate		
	B. refurbish		
	C. fancy		
	D. admire		
			Question ID : 54062624405
			Queens
Q.10		propriate option to substitute the underlined segme stitution is required, select No improvement.	nt in the given
	l <u>have arranged</u> all	the numbers in the ascending order.	
Ans	X A. has been ar	ranging	
	X B. did arranged	b	
	C. were arrang	ing	
	D. No Improve	ment	
			Question ID : 54062624400
			Queens
Q.11		propriate option to substitute the underlined segme stitution is required, select No improvement.	nt in the given
	My mother was wri	ting poems since 1993.	
Ans	X A. No Improver	ment	
	X B. is writing		
	C. had written		
	D. has been w	riting	
			Ougeties ID
			Question ID : 54062624402
Q.12	Rearrange the part	s of the sentence in the correct order.	
	Q: communicate by R: when being chall	rally o growl at times when feeding, v sound and usually are lenged by another bear or by en competing for mates	
Ans	✓ A. QPRS		
	X B. PSQR		
	X C. RPSQ		
	X D. QPSR		
			Question ID : 54062624412

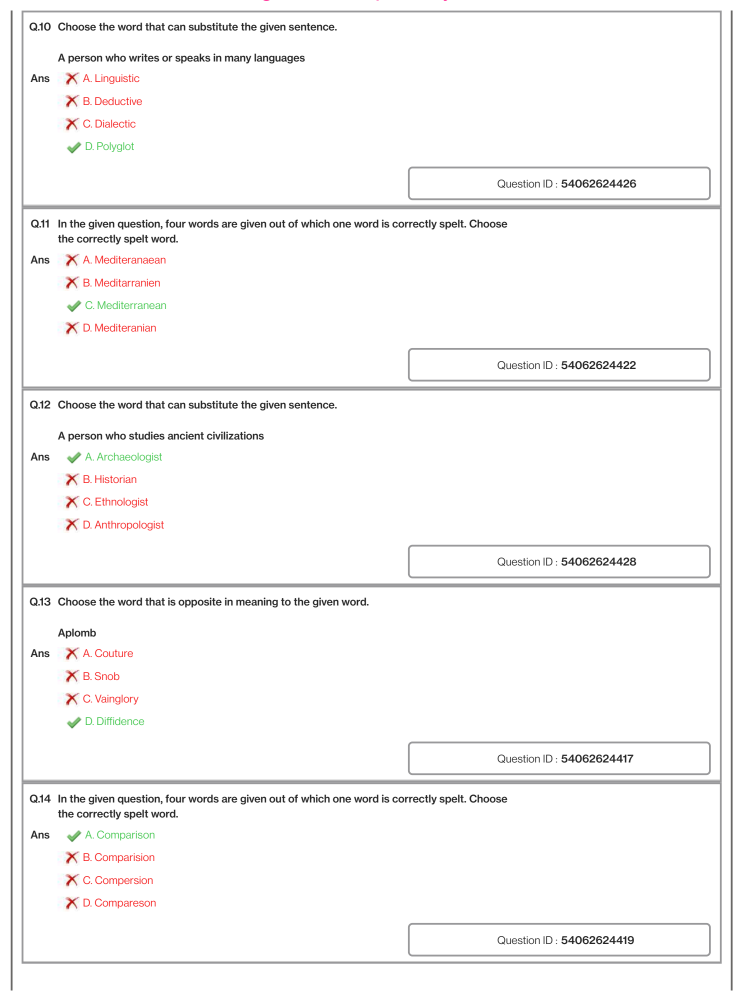
Q.13	Choose the word that means the same as the given word.	
	Organize	
Ans	X A. Disarray	
	B. Sterilize	
	C. Arrange	
	X D. Plagiarize	
		Question ID : 54062624413
Q.14	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'.	error, choose 'No
	The Mongolian government is (1)/ working hardly to (2)/ protect endang No error (4)	gered wildlife. (3) /
Ans	X A. The Mongolian government is	
	X B. No Error	
	X C. protect endangered wildlife.	
	D. working hardly to	
		Question ID : 54062624396
045	Observation and the description of the description of	
Q.15	Choose the word that means the same as the given word.	
	Promote	
Ans		
	✓ B. Encourage	
	C. Prototype	
	D. Discourage	
		Question ID : 54062624414
Q.16	6 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.	
	Education makes people uppity (1)/ and demand rights, and this (2)/ outrages those on power. (3)/ No error (4)	
Ans	X A. No Error	
	X B. and demand rights, and this	
	C. outrages those on power.	
	X D. Education makes people uppity	
		Question ID E4062624202
		Question ID : 54062624398

Q.17	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate word. Choose the correct alternative.	
	I went out the balcony for a little walk.	
Ans	X A. into	
	X B. in	
	C. at	
	✓ D. onto	
		Question ID : 54062624408
Q.18	Rearrange the parts of the sentence in correct order.	
	Infection with resistant	
	P: multiple drugs, which can be Q: strains requires treatment with	
	R: health care systems	
	S: prohibitively expensive for impoverished	
Ans	X A. SPQR X B. QRSP	
	C. QPRS	
	✓ D. QPSR	
		Question ID : 54062624410
Q.19	Select the most appropriate option to substitute the underlined segme sentence. If no substitution is required, select No improvement.	nt in the given
	It would have been more easier if she has separated the words.	
Ans	X A. No Improvement	
	B. more easy if she has	
	C. much easier if she had	
	X D. so easier if she has	
		Question ID : 54062624404
Q.20	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'.	error, choose 'No
	No matter how sick (1)/ you are, boss wants you (2)/ to come tomorrow	. (3)/ No error (4)
Ans	X A. No matter how sick	. (-),
	X B. to come tomorrow.	
	C. you are, boss wants you	
	✓ D. No Error	
	•	
		Question ID : 54062624395

Section: General English2



Q.5	In the given question, four words are given out of which one word is conthe correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans	✓ A. Existence	
	✗ B. Esixtence	
	C. Exictence	
	X D. Ecixstence	
		Question ID : 54062624420
Q.6	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Apologetic	
Ans	X A. Rueful	
	✓ B. Impenitent	
	X C. Lugubrious	
	X D. Dolorous	
		Question ID : 54062624416
		Question i. 34002024410
Q.7	Choose the word that means the same as the given word.	
	Earnestly	
Ans	X A. Mendaciously	
	✓ B. Artlessly	
	C. Casually	
	X D. Verbosely	
		0 11 12 540000445
		Question ID : 54062624415
Q.8	In the given question, four words are given out of which one word is conthe correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans	✓ A. Privilege	
	X B. Priveledge	
	X C. Preivelge	
	X D. Prievelege	
		Question ID : 54062624421
Q.9	Choose the word that can substitute the given sentence.	
Ama	That which cannot be heard	
Ans	A. Delirium	
	B. Inaudible	
	X C. Delible	
	D. Euphoria	
		Question ID : 54062624427



Q.15 Choose the word that can substitute the given sentence.

A room directly beneath the roof of a building

Ans

X A. Cellar

X B. Shed

X C. Basement

D. Attic

Question ID: 54062624429

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed.

Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 16

Q.16 According to the passage, which statement is true regarding the Metamorphic rocks?

Ans

X A. Metamorphic rocks are formed through fossil fuel burning.

X B. Metamorphic rocks are placed in open area to initiate the process of erosion.

C. They are heated deep inside the Earth's crust.

X D. Metamorphic rocks have no role in the study of plate tectonics.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed.

Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 17

Q.17 Which of the following words best expresses the opposite meaning of the word 'Predict'?

Ans X A. Indict

X B. Call

C. Report

X D. Presage

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed.

Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 18

Q.18 What is the reason behind the researchers' dilemma in understanding how the Earth has changed?

Ans X A. Wrong compilation of data related to the models of Earth.

X B. Wrong prediction regarding how the Earth has evolved.

C. A new timeline for the evolution of plate tectonics.

X D. Similarities in the study of plate tectonics.

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed.

Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 19

Q.19 Which of the following is NOT predicted by plate tectonics?

Ans X A. Evolution of life on Earth

B. Outcome of volcanic eruption

X C. Ocean circulation

X D. Cycles of erosion

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed.

Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 20

Q.20 Which of the following words best expresses the true meaning of the word 'Constrain'?

Ans X A. Prevail

X B. Enrapture

X C. Convince

D. Coerce

Question ID: 54062624434

Section: General Hindi1

Q.1 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।

हिसाब-किताब की जांच करने वाला

Ans X A. सर्वेक्षण

🟋 B. उल्लेखित

\chi C. अवलोकन

🥒 D. अंकेक्षक

Q.2	दिए गए वाक्य में उचित अन्य पुरूष का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	सपना एक दिन पूरा होगा।	
Ans	🗙 A. हमारा	
	🗶 B. आपका	
	৵ C. उसका	
	🗶 D. तुम्हारा	
		0 11 10 5400004454
		Question ID : 54062624454
Q.3	दिए गए वाक्य में क्रिया ज्ञात कीजिए।	
	बेटी पाठ पढ़कर खेलो।	
Ans	✓ A. पूर्वकालिक	
	🗙 B. द्विकर्मक	
	X C. अकर्मक	
	🗙 D. सकर्मक	
		Question ID : 54062624436
Q.4	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द देशज शब्द है?	
Ans	🗙 A. अमरूद	
	৵ B. बाबा	
	🗶 C. अचार	
	🗶 D. अनानास	
		Question ID : 54062624437
		Question ib . 34002024431
Q.5	दिए गए शब्दों की संधि ज्ञात कीजिए।	
	देव + आगमन	
Ans	🗙 A. देवीगमन	
	🗙 B. देव्यमन	
	🗶 C. देव्यागमन	
	✔ D. देवागमन	
		Question ID : 54062624441
		Question ID : 34062624441
Q.6	निम्नलिखित में से किस शब्द में 'उत्' उपसर्ग का प्रयेग हुआ है, ज्ञात कीजिए।	
Ans	🗙 A. उन्नीस	
	🗶 B. उपमान	
	🗶 C. उपकार	
	৵ D. उत्थान	
		Ougeties ID E400004400
		Question ID : 54062624438

Q.7 दिए गए शब्द का विलोम शब्द ज्ञात कीजिए।	
सामान्य	
Ans 🔀 A. आहूत	
৵ B. विशिष्ट	
🗙 C. अवमान्य	
🗙 D. अमान्य	
	Question ID : 54062624449
Q.8 दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans 🧼 A. समर्थ	
🔀 B. र्समथ	
🔀 C. सर्मथ	
🔀 D. सम्रथ	
	Question ID : 54062624447
Q.9 दिए गए वाक्य में उचित परसर्ग का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
*	
मैं बाजार जा रहा हूँ। Ans 🔭 A. ने	
४ B. को	
🗙 C. के लिए	
★ D. पर	
D. 90	
	Question ID : 54062624453
Q.10 दिए गए वाक्यों में सार्वनामिक विशेषण ज्ञात कीजिए।	
Ans 🔀 A. बहुत सब्जी बच गई।	
🗙 B. मैंने पाँच सेब खा लिए।	
✓ C. उस व्यक्ति को बुलाइए।	
➤ D. आम मीठा है।	
2. 31 Y 1131 (V)	
	Question ID : 54062624443
Q.11 दिए गए शब्द का पर्यायवाची शब्द ज्ञात कीजिए।	
्र ईर्ष्या	
Ans X A. इक्षु	
Alis	
X C. अद्ल	
🗙 D. मसीहा	
- Control	
	Question ID : 54062624445

Q.12 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।	
गद्य और पद्य युक्त काव्य	
Ans 🗙 A. खग्रास	
৵ B. चम्पू	
🗶 C. कामना	
🗶 D. च्युत	
	Question ID : 54062624448
Q.13 दिए गए वाक्य में से अकर्मक क्रिया ज्ञात किजिए।	
Ans 🧳 A. सीता गाती है	
🔀 B. ताजमहल आगरा में बना है	
🔀 C. बंदर केला खाता है	
🔀 D. खुशबू पत्र लिखती है	
	Question ID : 54062624442
Q.14 दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए।	
अगर तुम समय पर खाना खाते तो बीमार नहीं होते।	
Ans 💉 A. संकेतार्थक	
🗙 B. संभावनार्थक	
X C. निश्चयार्थ	
🗙 D. बाध्यता	
	Question ID : 54062624455
Q.15 दिए गए वाक्य में उपयुक्त शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
चित्र-वर्णन एक ऐसी है, जिसमें मन के भाव होते हैं।	
Ans 🔀 A. गवाह; मृत	
🗶 C. उत्तमः, निर्जीव	
🗙 D. इतिहास; उत्तेजित	
	Question ID : 54062624446
Q.16 दिए गए वाक्य का वाच्य ज्ञात कीजिए।	
रोगी से बैठा नहीं जाता।	
Ans 🗙 A. सकर्मक वाच्य	
🗙 B. कर्तवाच्य	
✔ C. भाववाच्य	
🗙 D. कर्मवाच्य	
	Question ID : 54062624452

Q.17	दिए गए शब्द युग्म का सही शब्द युग्म ज्ञात कीजिए।	
	अमित : अमीत	
Ans	🗙 A. मित्र : शत्रु	
	🗙 B. अजन्मा : बहुत	
	✔ C. अत्यधिक : शत्रु	
	🗙 D. अजन्मा : मित्र	
		Question ID : 54062624450
Q.18	दिए गए वाक्य में अव्यय ज्ञात कीजिए।	
	मोहन बहुत खेलता है।	
Ans	৵ A. क्रिया-विशेषण	
	🗶 B. समुच्चयबोधक	
	🗶 C. संबंधबोधक	
	🗶 D. विस्मयादिबोधक	
		Question ID : 54062624439
Q.19	दिए गए वाक्य का समास ज्ञात कीजिए।	
	कृष्ण और सुदामा गुरूभाई थें।	
Ans	🗙 A. कर्मधारय समास	
	৵ B. तत्पुरूष समास	
	💢 C. बहुव्रीहि समास	
	🗶 D. आपादान तत्पुरूष	
		Question ID : 54062624440
ე.20	दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	🗙 A. परियाप्त	
	🗶 B. पारियाप्त	
	✓ C. पर्याप्त	
	🗶 D. परीयाप्त	
		Question ID : 54062624444

Section: General Hindi2

Q.1	। निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	
	अँधे को दिया दिखाना	
Ans	🗙 A. होश में न होना	
	🗶 B. विश्वासघाती मित्र	
	🗶 C. स्वाबलंबी होना	
	✔ D. व्यर्थ का उपदेश देना	
		Question ID : 54062624466
		Question in . 54502524455
Q.2	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	अक्ल पर पत्थर/पर्दा पड़ना	
Ans	৵ A. बुद्धि भ्रष्ट होना	
	🗶 B. दिमाग घूमना	
	🗶 C. शत्रु होना	
	🗶 D. असंभव काम करना	
		Question ID : 54062624470
		Question D : 34002024470
Q.3	निम्नलिखित वाक्यों में से संयुक्त वाक्य ज्ञात कीजिए।	
Ans	💢 A. उसने वह खाना खाया जो उसकी बहन का था।	
	🥓 B. उसने वही खाना खाया किन्तु वह उसकी बहन का था।	
	🗙 C. उसने अपनी बहन का खाना खाया।	
	💢 D. जो उसने खाना खाया वह उसकी बहन का था।	
		Question ID : 54062624460
		Question in . 34302324433
Q.4	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।	
	हाय वह बेचारा मारा गया।	
Ans	🗙 A. उपविराम	
	🗙 B. अल्पविराम	
	✔ C. विस्मयादिबोधक	
	🗙 D. हंसपद	
		Question ID : 54062624464

Q.5	5 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	
	एक से इक्कीस होना	
Ans	✔ A. उन्नति करना	
	🗙 B. बहुत प्रसन्न होना	
	🗶 C. अच्छा न लगना	
	🗶 D. उपाय करना	
		Question ID : 54062624468
		Question 15 : 54652524465
Q.6	दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए।	
	मेरा काम जल्दी कर दो ना।	
Ans	🗙 A. निश्चियार्थक	
	🗶 B. सामर्थ्य सूचक	
	🗙 C. संकेतार्थक	
	✔ D. आज्ञार्थक	
		Question ID : 54062624458
Q.7	दिए गए वाक्यों में से सरल वाक्य ज्ञात कीजिए।	
Ans	💢 A. जो पुस्तक पढ़ी गई है, वह राम के द्वारा पढ़ी गई थी।	
	💢 B. राम के द्वारा पुस्तक पढ़ी जाती है।	
	✔ C. राम पुस्तक पढ़ता है।	
	💢 D. वह पुस्तक को राम के द्वारा पढ़ी जाती है।	
		Question ID : 54062624459
	किस वाक्य में विराम चिन्हों का सही प्रयोग हुआ है?	
Ans	X A. जीवन – विश्व की, संपत्ति है?' – प्रसाद	
	✓ B. "जीवन विश्व की संपत्ति है।" – प्रसाद	
	💢 C. जीवन विश्व, की संपत्ति है। – प्रसाद 💢 D. 'जीवन, विश्व की संपत्ति है।' – प्रसाद	
	D. जापन, ापश्च का संपात्त है। – प्रसाद	
		Question ID : 54062624469
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	अपना ही राग अलापना	
Ans	X A. सबकी सुनना	
Alls	X B. माता-पिता की बाते सुनना	
	✓ C. अपना ही कहते रहना दूसरे की न सुनना	
	🗡 D. बड़ो की सुनना	
	- 1 T T T W W T T	
		Question ID : 54062624467

Q.10 निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।	
Ans 📉 A. तुम पहले मिल गई होती तो मेरी नुकसान न होता।	
🔀 B. यदि वह मिल गई होती तो मेरा नूकसान न होता।	
💢 C. कदाचित् काश तुम पहले मिल गये होते तो मेरी नुकसान न होता।	
🥓 D. काश तुम पहले मिल गये होते तो मेरा नुकसान न होता।	
	Quarties ID
	Question ID : 54062624461
Q.11 दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।	
वर्षा शुरू होते ही मोर नाचने लगे	
Ans 🗙 A. अर्द्धविराम	
🗙 B. प्रश्नवाचक	
🗙 C. निर्देशक	
৵ D. पूर्णविराम	
	Question ID : 54062624463
Q.12 दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन करें।	
राम ने कहा- सत्य बोलना सबसे बड़ा धर्म है।	
Ans X A.()	
X B	
✓ C. ""	
X D.−	
	Question ID : 54062624462
Q.13 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?	
Ans 🗙 A. फूल	
🗶 B. लगाव	
৵ C. बनावट	
🗙 D. दुख	
	Question ID : 54062624456
	Question D : 34002024430
Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य संदिग्ध वर्तमान का उदाहरण है?	
Ans 🔀 A. वर्षा हो रही है।	
💞 B. हलवाई जलेबी बनाता होगा।	
🗙 C. सलोनी ने खाना खाया है।	
🗙 D. उसने खाया हो।	
	Question ID : 54062624457
	Question ib . 34002024431

Q.15 दिए गए वाक्य में किस प्रकार का विराम चिन्ह है उसकी पहचान कीजिए।

मैं पिताजी के साथ ^ गया।

🟋 B. कोष्ठक

\chi C. रेखांकन

🗶 D. उद्धरण

Question ID: 54062624465

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भुला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्तु नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भिल-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 16

Q.16 नाटक का स्वरूप कैसा होता है?

Ans X A. सपाट

🟋 C. अनुदित

🗶 D. जटिल

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भुला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्त नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 17

Q.17 किस से रंग नाटक नहीं बनता है?

Ans X A. अभिनय प्रदर्शन



🟋 D. मंच सज्जा

Question ID: 54062624474

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भुला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्तु नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 18

Q.18 हिन्दी में किन नाटकों का अभाव है?

Ans

🥓 A. मौलिक

🟋 B. विविध छवियों

X C. वाद-विवाद

🟋 D. मंच सज्जा

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भूला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्त नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 19

Q.19 दिए गए गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक क्या होगा?

\chi B. कथावस्तु नाटक

\chi C. रंग महोत्सव

🟋 D. साहित्यक सत्ता

Question ID: 54062624476

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भुला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्तु नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भिल-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 20

Q.20 हिंदी रंगमंच का प्रारंभ कब हुआ था?

Ans X A. 1800 ईसवी

\chi C. 1850 ईसवी

\chi D. 1508 ईसवी



GOVT. OF NCT OF DELHI

Delhi Subordinate Services Selection Board FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi - 110092. www.dsssb.delhigovt.nic.in

ID		
Name		
· Name		
	16/11/2021	

12:30 PM - 2:30 PM

Junior Clerk

Section: General Ability1

Participant | Participant | Test Center Test Date Test Time

Subject

Q.1 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'ROBUST' को '719621218' लिखा जाता है, 'TRANGT' को '77131920' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'GOCSUM' का कोड क्या है?

Ans X A. 141283127

X B. 142183217

X C. 142138127

✓ D. 142183127

Question ID: 54062624287

Q.2 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

l. कोई भी A, B नहीं है।

II. कुछ C, B हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी C, A हैं।

II. कोई भी B, A नहीं है।

🥓 A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

🟋 B. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है

\chi C. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं

\chi D. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

Q.3	з आठ मित्र A, B, C, D, W, X, Y तथा Z केंद्र की ओर मुख करके एक वृत्ताकार मेज के इर्द-गिर्द बैठे हुए हैं (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। Z, A के बायीं ओर दूसरे स्थान पर है। D, Z के दायीं ओर छठे स्थान पर है। C, D या Z का निकटतम पड़ोसी नहीं है। Y, C के दायीं ओर तीसरे स्थान पर है। X, B के दायीं ओर चौथे स्थान पर है।	
	निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं? l. Y, A के बायीं ओर चौथे स्थान पर है। ll. B, W के बायीं ओर दूसरे स्थान पर है।	
Ans	X A. केवल II	
	💢 B. l तथा ll दोनों	
	🗙 C. केवल I	
	✔ D. ना ही l ना ही ll	
		Question ID : 54062624289
Q.4	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।	
Ans	X A. DBXP	
	X B. LJFX	
	✓ C. AYVN	
	D. WUQI	
		Question ID : 54062624280
	एक कॉलेज के अध्यक्ष को पाँच व्यक्ति P, Q, R, S तथा T में से तीन व्यक्ति चुनने हैं। ना हं साथ चुना जा सकता है। ना ही P ना ही R को Q के साथ चुना जा सकता है। R तथा S व है। निम्नलिखित में से किन्हें चुना जा सकता है? X A. Q, R तथा S	
Alls	X B. Q, R तथा T	
	X C. P. Q तथा T	
	✓ D. P, R तथा S	
	V = 1.7,1111 1.2	
		Question ID : 54062624288
Q.6	एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'Beat around the bush' को '9 4 8 3' लिखा जाता है, 'Th '8 3 7 5' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'bush the' का कोड क्या है?	ne bush are long' को
Ans	✓ A. 8 3	
	★ B. 47	
	X C. 9 5	
	X D. 58	
		Question ID : 54062624285
Q.7	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।	
Ans	🗙 A. पक्षी – शुतुरमुर्ग	
	🗶 B. फर्नीचर – कुर्सी	
	🗙 C. सरीसृप – साँप	
	✔ D. गारमेंट – कलम	
		Question ID : 54062624278

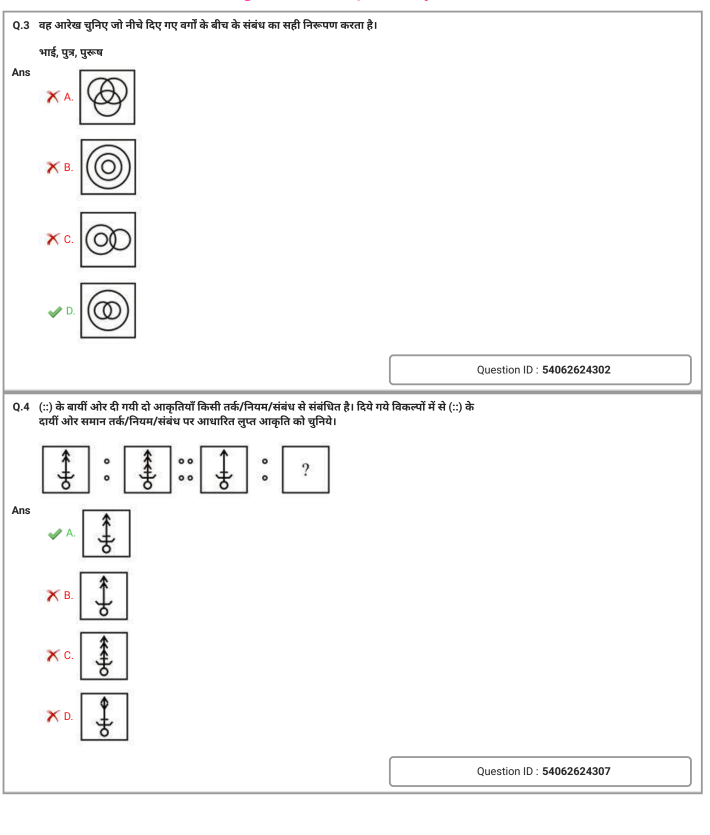
Q.8	3 दिए गए शब्दों को शब्दकोष के अनुसार व्यवस्थित करने के पश्चात्, कौन सा शब्द 'चौथे' स्थान पर आएगा?	
	1. DEPUTY	
	2. DEPENDS 3. DENTAL	
	4. DENIES	
	5. DECISION	
Ans	X A. DEPUTY	
	X B. DENIES	
	X C. DENTAL	
	✓ D. DEPENDS	
		Question ID : 54062624275
Q.9	छह टायरों J, K, L, M, N तथा P के भारों की तुलना की गयी है। कोई भी दो टायर का भार केवल K, N, M तथा P से कम है। K का भार केवल P से कम है।	भार समान नहीं है। L का
	निम्नलिखित में से कौन सा/से अनुक्रम सही हो सकता/सकते है/हैं?	
	I. L < M < P II. J < N < M	
	III. M < N < L	
Ans	🗶 A. l तथा II दोनों	
	🗙 B. केवल III	
	💢 C. ॥ तथा ॥। दोनों	
	✔ D. केवल II	
		Question ID : 54062624290
Q.10	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल्पों में से उस गल	त पद को चुनिए।
	QJ25, OF19, MB13, KX30, IT27	
Ans	✓ A. KX30	
	★ B. OF19	
	★ C. MB13	
	X D. IT27	
		Question ID : 54062624277
Q.11	आठ लड़कें P, Q, R, S, T, U, V तथा W केंद्र की ओर मुख करके एक वृत्ताकार मेज के (जरूरी नहीं की इसी क्रम में हो)। S, W के दायीं ओर तीसरे स्थान पर है। R, P तथा W R, Q के बायीं ओर दूसरे स्थान पर है। W, T के बायीं ओर दूसरे स्थान पर है। U, P का निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?	का निकटतम पड़ोसी है।
Ans	✔ A. U, R के बायीं ओर तीसरे स्थान पर है।	
	💢 B. W तथा V निकटतम पड़ोसी हैं।	
	🗶 C. T, V के बायीं ओर दूसरे स्थान पर है।	
	🗙 D. U, V के तुरंत दायीं ओर है।	
	-	
		Question ID : 54062624291

Q.12	12 एक विशिष्ट कोड भाषा में, 'FEELINGS' को 'YLRLRJII' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'REACTION' का कोड क्या है?	
Ans	X A. TTIFMWIU	
	✓ B. TTMWIFIU	
	C. TTFIWMIU	
	X D. TTIUMWIF	
		Question ID : 54062624286
Q.13	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्दो को चुनिए।	
	लाल : रंग :: शार्पनर : ?	
Ans	🗙 A. पैना	
	🗙 C. पेंसिल	
	X D. कार	
		Question ID : 54062624281
		Q35535775 - 37502027201
Q.14	नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष वि कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें औ दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।	
	कथन: l. कुछ N, L हैं। ll. कोई भी L, G नहीं है।	
	निष्कर्ष: I. सभी N, L हैं। II. सभी G, N हैं।	
Ans	🗙 A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है	
	🗙 B. दोनों निष्कर्ष । तथा ॥ अनुसरण करते हैं	
	🗙 C. केवल निष्कर्ष l अनुसरण करता है	
	✓ D. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है	
		Ougotion ID : E4062624202
		Question ID : 54062624293
Q.15	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर युग्म को चुनिए।	
	TRAP: UGYB::?	
Ans	✓ A. GAME : JSHO	
	➤ B. ROPL : PVVZ	
	C. MAID: IOHV	
	D. TEAR : WHLB	
		Question ID : 54062624283

Q.16	एक विशिष्ट कोड भाषा म, INMATE का JXFQSM लिखा जीता हा इस कोड भाषा व क्या है?	H RENIAL का काड
Ans	X A. QEYRVJ	
	★ B. QEYJRV	
	✓ C. QEYRJV	
	X D. QYERJV	
		Question ID : 54062624284
Q.17	नीचे दिए गए प्रश्न में, चार अक्षर युग्म दिए गए हैं। (–) के बायीं ओर दिये गये अक्षर (–) वे अक्षर से किसी तर्क/नियम/संबंध से संबंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम/संबंध के अ गए विकल्पों में से विषम को चुनिए।	
Ans	X A. NRT – MIG	
	X B. QMF – JNU	
	✓ C. RSA – IHY	
	X D. AED – ZVW	
		0 11 10 510101010
		Question ID : 54062624279
Q.18	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए।	
	कृंतक : चूहा :: ?	
Ans	्र A. हाथी : स्तनपायी	
	🗙 B. बाघ : सरीसुप	
	✔ C. सरीसृप : छिपकली	
	🗙 D. स्तनपायी : सांप	
		Question ID : 54062624282
Q.19	Q.19 8 लड़कों B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7 तथा B8 को C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7 तथा C8 में से एक रंग पसंद है (जरूरी नहीं की इसी क्रम हो)। कोई भी दो लड़को को समान रंग पसंद नहीं है। B7 को C4 पसंद है। B5 को C1 या C7 पसंद नहीं है। B3 को या तो C1 या C5 पसंद है। B8 को एक सम संख्या वाला रंग पसंद है। B4 को एक सम संख्या वाला रंग पसंद है। B4 को एक सम संख्या वाला रंग पसंद है। B2 को C3 पसंद है। B5 को विषम संख्या वाला रंग पसंद है। िमम्लिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है/हैं? I. B6 तथा B1 दोनों सम संख्या वाला रंग पसंद कर सकते हैं। II. B1 को विषम संख्या वाला रंग पसंद है। III. B5 को C5 पसंद है। Ans A. II तथा III	
7410	🗙 B. केवल II	
	✓ C. I तथा II	
	▼ C. I तथा III	
	A Deliverin	
		Question ID : 54062624292

Q.20 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो

	QH, RL, SP, TT, ?	
Ans	X A. YV	
	X B. VX	
	✓ C. UX	
	X D. WZ	
		Question ID : 54062624276
_		
ecti	on : General Ability2	
Q.1	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद गलत है। दिए गए विकल	न्यों में से उस गलत पद को चुनिए।
	86, 93, 107, 115, 128, 135, 149	
Ans		
	X B. 86	
	X C. 115	
	X D. 107	
Q.2	नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधा कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।	भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
Q.2	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। II. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है।	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
Q.2	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। II. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष:	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
Q.2	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष: I. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं।	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. सभी N, P हैं। IIII. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष: I. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं।	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष: I. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं।	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
Q.2	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। III. कोई भी S, P नहीं है। III. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं। X A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष: I. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं। X A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है C. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। III. कोई भी S, P नहीं है। III. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं। X A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि
	कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। स दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: I. सभी P, Q हैं। III. सभी N, P हैं। III. कोई भी S, P नहीं है। निष्कर्ष: I. कुछ P, S नहीं है। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ P, N हैं। III. कुछ Q, P हैं। X A. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है C. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं	रित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए 'भी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि



Q.5 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन

।. सभी बोतल, कूलर हैं। ॥. कोई भी पंखा, कूलर नहीं है।

ਜਿਲਨਾਂ

।. कुछ बोतल, पंखे नहीं हैं।

II. कुछ कूलर, बोतल हैं।

III. सभी पंखे, बोतल हैं।

Λne

\chi B. दोनों निष्कर्ष II तथा III अनुसरण करते हैं

\chi C. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

\chi D. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है

Question ID: 54062624295

Q.6 नीचे एक पासे की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी है। क्रमशः 'R' तथा 'A' युक्त फलक के विपरीत क्या आएगा?







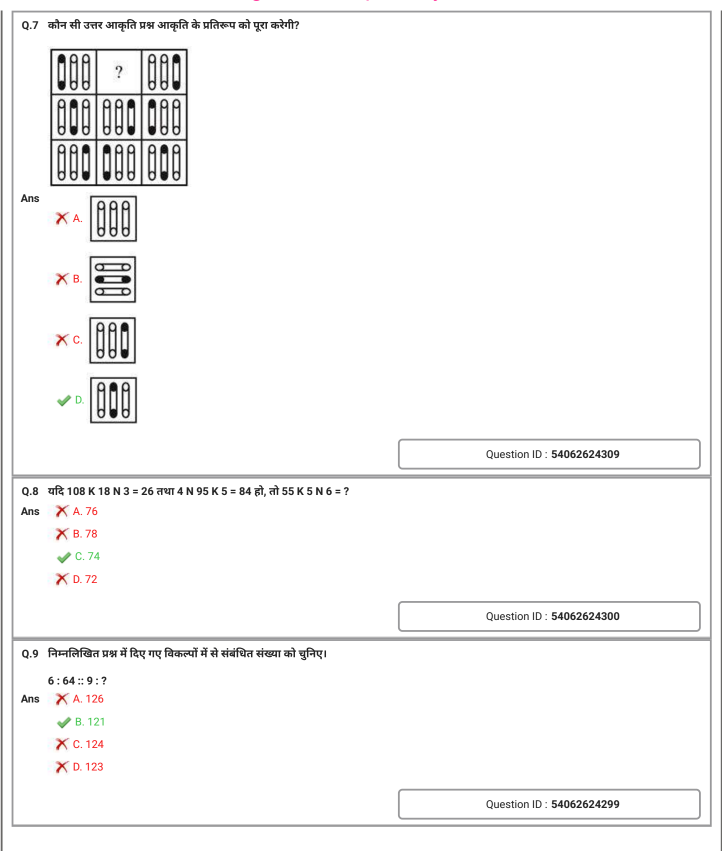
Ans 🧳

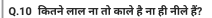
X A. P. H

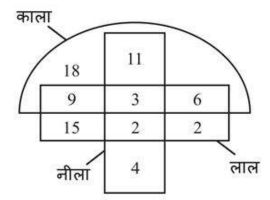
✓ B. L, P

X C. P, L

X D. H, P







Ans X A. 4

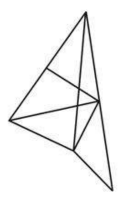
X B. 15

✓ C. 17

X D. 19

Question ID: 54062624304

Q.11 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



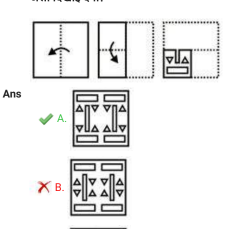
Ans X A. 15

✓ B. 16

X C. 17

X D. 13

Q.12 नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

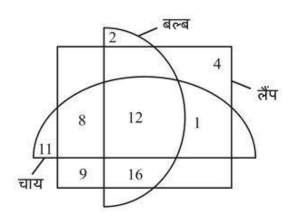






Question ID: 54062624314

Q.13 दिए गए आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है/हैं?



।. वह बल्ब जो लैंप नहीं है, की संख्या 2 है।

II. चाय की कुल संख्या 32 हैं।

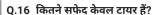
Ans 📉 A. । तथा ॥ दोनों

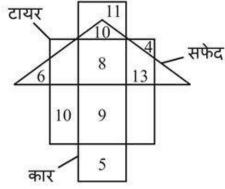
✓ B. ना ही I ना ही II

\chi C. केवल I

🟋 D. केवल II

Q.14 निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए। Ans Question ID: 54062624310 Q.15 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं। कथन: l. कोई भी R, G नहीं है। II. सभी R, P हैं। III. कुछ G, A हैं। निष्कर्ष: I. कुछ A, R नहीं है। II. कुछ R, G नहीं हैं। III. कुछ P, R हैं। Ans 📉 A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है \chi B. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है ✓ C. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं \chi D. दोनों निष्कर्ष । तथा III अनुसरण करते हैं Question ID: 54062624297





Ans X A. 8

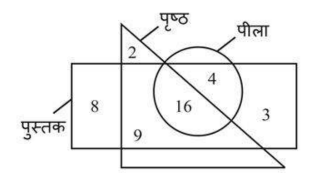
✓ B. 13

X C. 21

X D. 14

Question ID: 54062624303

Q.17 दिए गए आरेख के आधार पर, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है/हैं?



।. वह पीले जो ना तो पुस्तक है ना ही पृष्ठ है, की संख्या 0 हैं।

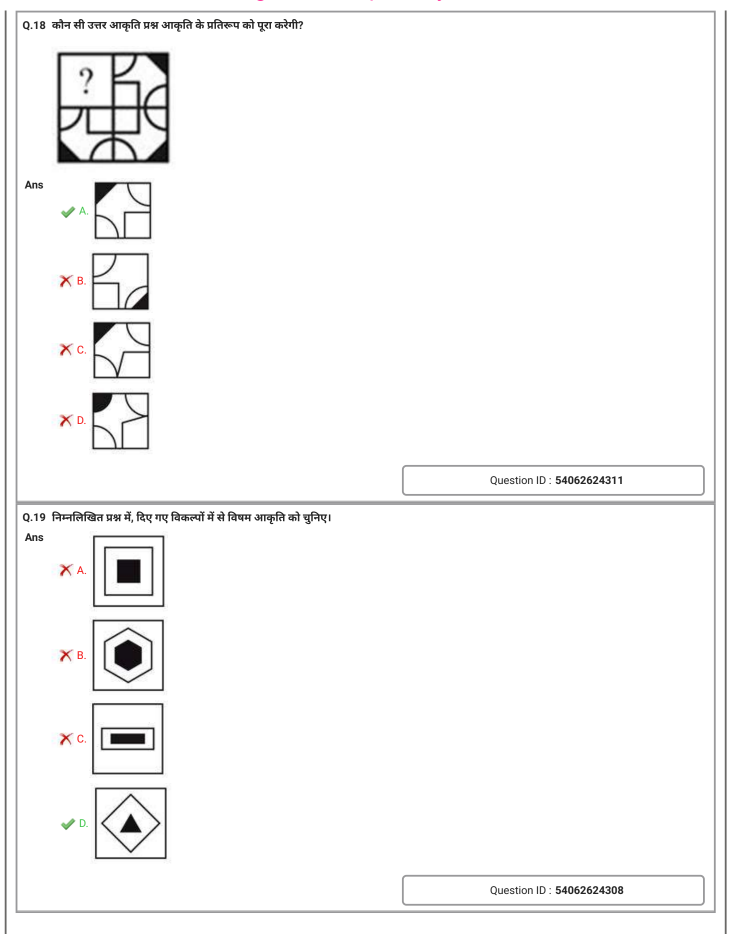
II. वह पुस्तकें जो केवल पृष्ठ हैं, की संख्या 9 हैं।

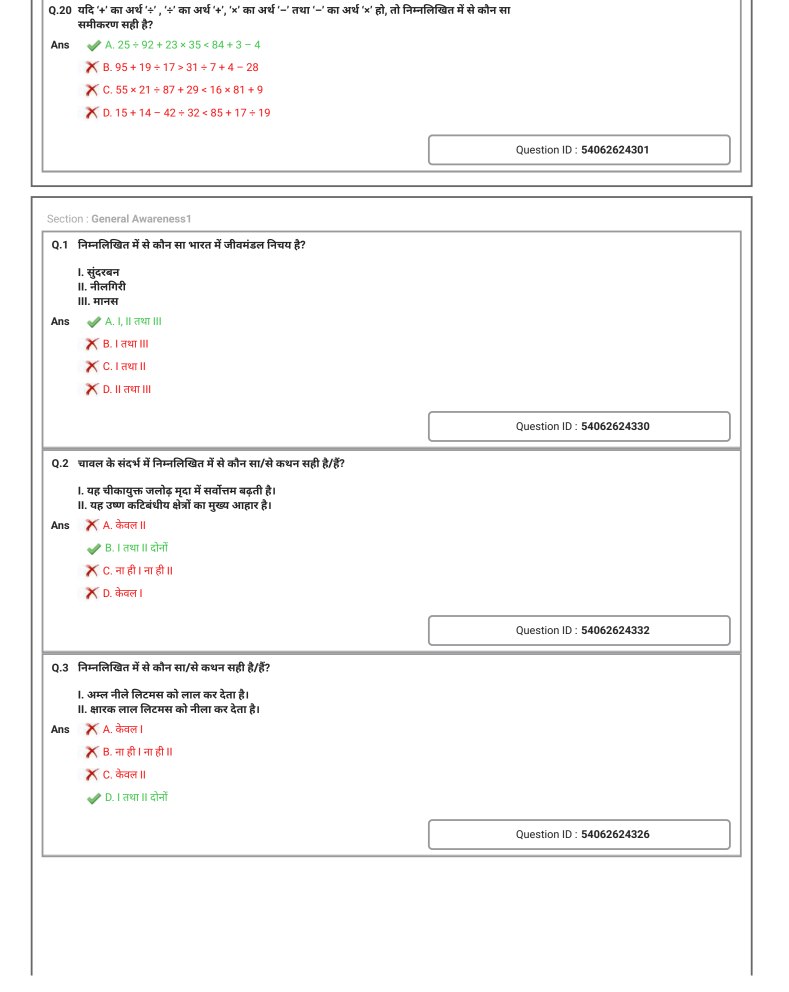
Ans 💢 A. केवल I

✓ B. ना ही I ना ही II

🟋 C. केवल II

\chi D. l तथा ll दोनों

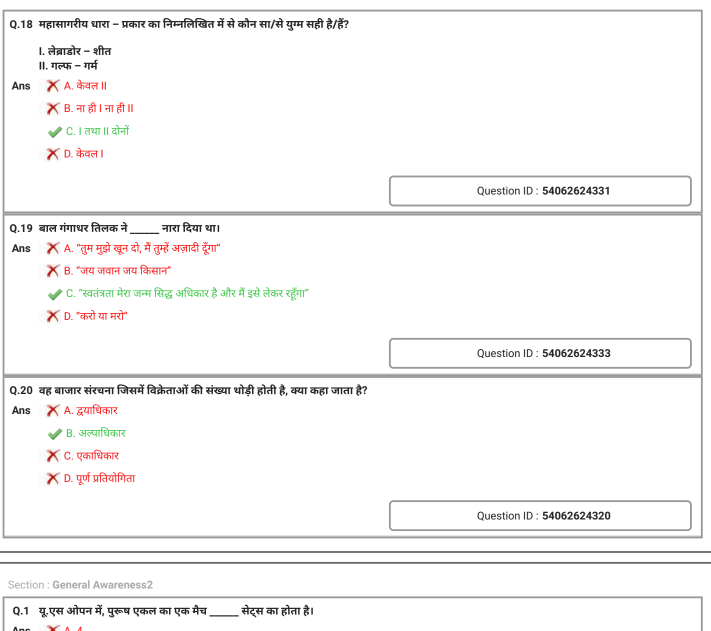


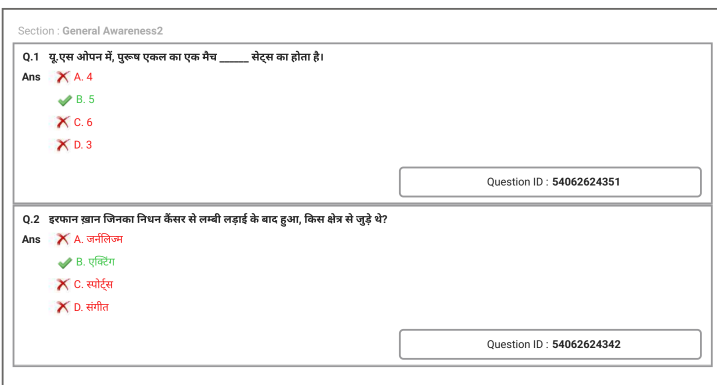


Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा अपशिष्ट जल उपचार के सह-उत्पाद हैं?	
I. कीचड़ II. बायोगैस	
Ans 🔀 A. केवल I	
✔ B. l तथा ll दोनों	
🗙 C. केवल II	
🗙 D. ना ही। ना ही॥	
	Question ID : 54062624325
Q.5 नदी मगध से होकर बहती थी।	
Ans 🔀 A. सतलुज	
🔀 B. यमुना	
৵ C. गंगा	
🔀 D. नर्मदा	
	Question ID : 54062624334
Q.6 सुल्तान गारी का मकबरा में स्थित है।	
Ans 🔀 A. बिहार	
৵ B. दिल्ली	
🗙 C. केरल	
🔀 D. उत्तर प्रदेश	
	Question ID : 54062624315
Q.7 गोगाजी मेला से संबंधित है।	
Ans 🔀 A. आंध्र प्रदेश	
🗙 C. केरल	
🔀 D. पंजाब	
	Question ID : 54062624316
Q.8 टमाटर में कौन सा अम्ल पाया जाता है?	
Ans 🧳 A. ऑक्सैलिक	
🗙 B. मेथैनॉइक	
🗙 C. लैक्टिक	
🔀 D. ऐसीटिक	
	Question ID : 54062624324

Q.9	मुद्रा जमा अनुपात (सीडीआर) के संबंध में निम्नलिखित में कौन सा/ से कथन सही है/हैं?		
	l. यह चलनिधि के लिए लोगों के प्राथमिकता को दर्शाता है। ll. यह विशुद्ध रूप से व्यवहारिक प्राचल है जो खर्च के मौसमी स्वरूप पर निर्भर करता है।		
Ans	🗙 A. केवल II		
	🗶 B. ना तो ।, ना तो ॥		
	✔ C. l और ll दोनों		
	🗶 D. केवल l		
		Outstier ID - F4962624222	
		Question ID : 54062624323	
Q.10	निम्नलिखित में से कौन सा/से भारतीय रिजर्व बैंक की नीति की लिखतें है/हैं?		
	I. नकदी आरक्षित निधि अनुपात (सीआरआर): II. चलनिधि समायोजन सुविधा III. कॉरिडोर		
Ans	৵ A. I, II तथा III		
	🗶 B. l तथा II		
	🗶 C. केवल III		
	🗙 D. II तथा III		
		0 11 12 71000	
		Question ID : 54062624319	
Q.11	धुआंधार प्रपात का निर्माण कौन सी नदी करती है?		
Ans	🗙 A. महानदी		
	★ B. तापी		
	✔ C. नर्मदा		
	🗙 D. गोदावरी		
		Question ID : 54062624328	
		Question in . 34002024320	
Q.12	2 से गुजरने वाली भारत की पूर्व देशांतर रेखा के समय को पूरे देश का मानक समय माना गया है।		
Ans	🗙 A. लखनऊ		
	✓ B. मिरज़ापूर		
	X C. कानपूर		
	🗙 D. इलाहबाद		
		Quarties ID : F4053534330	
		Question ID : 54062624329	

Q.13	l3 निम्नलिखित कथन/कथनों में कौन सा/से राजकोषीय उत्तरदायित्व और बजट प्रबंधन अधिनियम, 2003 (एफ़आरबीएमए) के संबंध में सही नहीं है/हैं?		
	l. इस अधिनियम के नियमों को जुलाई, 2004 से प्रभावी किया गया था। ll. अधिनियम में केंद्र सरकार को राजकोषीय घाटे को कम करने और राजस्व घाटे को खत्म करने के लिए उचित उपाय करने का आदेश दिये गये हैं।		
Ans			
	💢 B. I तथा II दोनों		
	🗶 C. केवल I		
	✔ D. ना तो I, ना तो II		
		Question ID : 54062624322	
Q.14	निम्नलिखित में से कौन सा/से युग्म सही है/हैं?		
	l. प्रोकैरियोटी कोशिका – एक क्रोमोसोम ll. यूकैरियोटी – एक से अधिक क्रोमोसोम		
Ans	💢 A. ना ही l ना ही ll		
	🗙 B. केवल I		
	🗙 C. केवल II		
	✔ D. l तथा ll दोनों		
		Question ID : 54062624327	
Q.15	महात्मा गांधी (नयी) श्रंखला 200 रुपये के नोट का आकार है।		
Ans ✓ A. 66 mm × 146 mm			
	X B. 62 mm × 143 mm		
	X C. 64 mm × 142 mm		
	X D. 62 mm × 144 mm		
		Outpotion ID : E4062624221	
		Question ID : 54062624321	
Q.16	Q.16 नृत्य – भारत के भाग का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है?		
	l. कथक – दक्षिण ll. कथकली – उत्तर		
Ans	X A. I तथा II दोनों		
	✓ B. ना ही I ना ही II		
	X C. केवल II		
	🗙 D. केवल I		
		Question ID : 54062624317	
Q.17	निम्नलिखित में से कौन से ठोस वाद्य हैं, जिन्हें समस्वर स्तर में करने की आवश्यकता न	हीं होती?	
Ans	🗙 A. सुषिर वाद्य		
	✔ B. घन वाद्य		
	🗶 C. तत् वाद्य		
	🗙 D. अवनद्ध वाद्य		
		Ougotion ID : E4052524219	
		Question ID : 54062624318	





Q.3	आकाश प्राईम मिसाईल को सितंबर 2021 में टेस्ट किया गया था। यह एक मिस	ाईल है।
Ans	🗙 A. एयर टू सरफेस	
	🗶 B. सरफेस टू सरफेस	
	🗶 C. एयर टू एयर	
	✔ D. सरफेस टू एयर	
		Outstian ID - F4062624245
		Question ID : 54062624345
Q.4	निम्नलिखित में से कौन सा/से युग्म लड़ाई और उनके वर्ष के संदर्भ में सही है/हैं?	
	I. बक्सर की लड़ाई – 1757 II. प्लासी की लड़ाई – 1764	
Ans	🗙 A. । तथा ॥ दोनों	
	✔ B. ना ही। ना ही॥	
	🗙 C. केवल II	
	🗙 D. केवल I	
		Question ID : 54062624337
Q.5	किस संवैधानिक संशोधन के माध्यम से नागालैंड राज्य के संबंध में विशेष उपबंध को भ गया था?	रतीय संविधान में जोड़ा
Ans	🗙 A. दसवां	
	🗙 B. बारहवां	
	✓ C. तेरहवां	
	🗙 D. ग्यारवां	
		Question ID : 54062624349
Q.6	रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन (डी.आर.डी.ओ) द्वारा विकसित RAKSHITA	_ है।
Ans	🗙 A. पानी का टैंक	
	🗙 B. मिसाइल	
	X C. पिस्तोल	
	৵ D. बाईक एम्बुलेंस	
		Question ID : 54062624341
Q.7	किसे पहली बार टाईम किड ऑफ दि इयर नामित किया गया है?	
Ans	✔ A. गितांजली राव	
	🗙 B. लीब्रोन जेम्स	
	🗙 C. निहाल सारीन	
	🗙 D. डोमराजू गुकेश	
		Question ID : 54062624344

Q.8	विजय हज़ारे ट्रॉफी 2020-21 के फाईनल में कौन सी टीम हारी थी?	
Ans	🗙 A. दिल्ली	
	🗶 B. मुंबई	
	🗶 C. बड़ौदा	
	✔ D. उत्तर प्रदेश	
		0 11 12 71111111
		Question ID : 54062624352
Q.9	ने दिल्ली में 1130-45 तक शासन किया था।	
Ans	🗙 A. पृथ्वीराज चौहान	
	৵ B. अनंगपाल	
	🗶 C. अलाउद्दीन ख़लजी	
	🗶 D. रज़िया	
		Question ID : 54062624335
Q.10	पुस्तक 'सॉन्ग ऑफ इंडिया' के लेखक कौन हैं?	
Ans	✔ A. रस्किन बोन्ड	
	🗙 B. एना बम्स	
	🗙 C. शिश थरूर	
	🗙 D. मिनाक्षी लेखरी	
		Question ID: 54062624339
0.11	किस संस्था ने वर्ल्ड कॉमपिटिटवनेस इंडेक्स 2021 प्रकाशित किया है?	
	X A. वर्ल्ड ट्रेड ऑरग्नाइजेशन	
	🗙 B. इंटरनेशनल मोनेटरी फण्ड	
	✓ C. इंस्टिट्यूट फॉर मैनेजमेंट डेवलपमेंट	
	🗙 D. फूड एण्ड एग्रीकलचर ऑरग्नाइजेशन	
		Question ID: 54062624340
0 12	एक हॉकी मैच मिनट में चार क्वारटर होते हैं।	
Ans	✓ A. 15	
	★ B. 20	
	X C. 10	
	X D. 7.5	
		Question ID : 54062624350
0.12	1748-1761 के बीच में उत्तरी भारत पर पाँच बार आक्रमण किसने किया था?	
	7/48-1/01 के बाच में उत्तरा भारत पर पांच बार आक्रमण किसन किया था?	
7	🗙 B. औरंगज़ेब	
	✓ C. अहमद शाह अबदली	
	🗙 D. अकबर	
	· · · · · · ·	
		Question ID : 54062624336

Q.14 कुंभ मेला 2021, भारत के किस शहर में आयोजित किया व	ाया था?
Ans 🗙 A. वाराणसी	
🗙 B. कोलकाता	
৵ C. हरिद्वार	
🗙 D. प्रयागराज	
	Outpution ID v F4060604040
	Question ID : 54062624343
Q.15 खेल - खिलाड़ी का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है	?
I. फुटबॉल - सुनील छेत्री II. फुटबॉल - धनराज पिल्ले	
Ans 🗙 A. I तथा II दोनों	
🗙 B. केवल II	
🗶 C. ना तो । ना तो ॥	
✔ D. केवल l	
	0 11 15 71111111
	Question ID : 54062624353
Q.16 भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्यसभा की संर	वना से संबंधित है?
Ans X A. 79	
★ B. 81	
★ C. 78	
✓ D. 80	
	Question ID : 54062624346
	Question ib . 34002024340
Q.17 खेल - खिलाड़ी का निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है	?
l. हॉकी - शेखोम मीराबाई चानू ll. टेबल टेनिस - अंकिता रैना	
Ans 🗙 A. केवल II	
✔ B. ना तो l ना तो ll	
🗶 C. । तथा ॥ दोनों	
🗙 D. केवल I	
	Question ID : 54062624354
	Question ib . 34002024534
Q.18 सरस्वती सम्मान प्रत्येक वर्ष क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्य के	लिए दिया जाता है।
Ans 🗙 A. जर्नलिज्म	
✓ B. लिटरेचर	
🗙 C. साईन्स	
🗙 D. डान्स	
	Question ID : 54062624338
	Question ib . 34002024330

Q.19	भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद तदर्थ न्यायाधीशों की नियुक्ति से संबंधित है?	
Ans	X A. 123	
	✓ B. 127	
	X C. 126	
	X D. 125	
		Question ID : 54062624347
Q.20	संघ सूची में कितने विषय शामिल हैं?	
Ans	✓ A. 97	
	X B. 102	
	X C. 66	
	X D. 47	
		Question ID : 54062624348
	on : Arithmetic Ability1	
Sectio	on . Arthinetic Ability I	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए?	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए?	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? A. 80 प्रतिशत वृद्धि B. 90 प्रतिशत वृद्धि	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? A. 80 प्रतिशत वृद्धि B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? A. 80 प्रतिशत वृद्धि B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी	
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो विद्या गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को विघटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? A. 80 प्रतिशत वृद्धि B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी D. 80 प्रतिशत कमी	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी एक कार्यालय में, कुल कर्मचारियों की 45 प्रतिशत महिलाएँ है। 80 प्रतिशत महिला कर्म 60 प्रतिशत पुरुष कर्मचारी विवाहित है। अविवाहित कर्मचारी कार्यालय में कुल कर्मचारी	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि X C. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी Y D. 80 प्रतिशत कमी V A. 35 प्रतिशत	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि X C. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी Y D. 80 प्रतिशत कमी X A. 35 प्रतिशत X B. 69 प्रतिशत	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी D. 80 प्रतिशत कमी Vक कार्यालय में, कुल कर्मचारियों की 45 प्रतिशत महिलाएँ है। 80 प्रतिशत महिला कर्म 60 प्रतिशत पुरुष कर्मचारी विवाहित है। अविवाहित कर्मचारी कार्यालय में कुल कर्मचारि X A. 35 प्रतिशत X B. 69 प्रतिशत C. 31 प्रतिशत	्रितने प्रतिशत से बढ़ाया/ Question ID : 54062624365
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो विद्या गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को विघटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि C. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी Y D. 80 प्रतिशत कमी X A. 35 प्रतिशत X B. 69 प्रतिशत X C. 31 प्रतिशत X D. 62 प्रतिशत	Question ID : 54062624365 चित्रारी विवाहित है तथा रेयों के कितने प्रतिशत है?
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत वृद्धि V C. 90 प्रतिशत कमी V D. 80 प्रतिशत कमी V A. 35 प्रतिशत X B. 69 प्रतिशत X C. 31 प्रतिशत V C. 31 प्रतिशत V D. 62 प्रतिशत	Question ID : 54062624365 चित्रारी विवाहित है तथा रेयों के कितने प्रतिशत है?
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंदे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए ताकि गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? X A. 80 प्रतिशत वृद्धि X B. 90 प्रतिशत कमी X D. 80 प्रतिशत कमी Y D. 80 प्रतिशत कमी X A. 35 प्रतिशत X A. 35 प्रतिशत X B. 69 प्रतिशत X D. 62 प्रतिशत Y D. 62 प्रतिशत Y D. 62 प्रतिशत	Question ID : 54062624365 चित्रारी विवाहित है तथा रेयों के कितने प्रतिशत है?
Q.1 Ans	एक थैले में लाल, सफेद तथा नीली रंग की गेंद्रे 11 : 9 : 2 के अनुपात में है। लाल गेंदो व दिया गया है तथा सफेद गेंदो को भी 20 प्रतिशत से बढ़ा दिया गया है। नीली गेंदों को वि घटाया जाना चाहिए तािक गेंदों की कुल संख्या 10 प्रतिशत से बढ़ जाए? ※ A. 80 प्रतिशत वृद्धि ※ B. 90 प्रतिशत कमी ※ D. 80 प्रतिशत कमी ※ D. 80 प्रतिशत कमी ※ A. 35 प्रतिशत ※ A. 35 प्रतिशत ※ B. 69 प्रतिशत ※ C. 31 प्रतिशत ※ C. 31 प्रतिशत ※ C. 31 प्रतिशत ※ C. 31 प्रतिशत ※ A. 8 प्रतिशत	Question ID : 54062624365 चित्रारी विवाहित है तथा रेयों के कितने प्रतिशत है?

Q.4	18000 रुपये को राजा, राम तथा मोहन के बीच क्रमशः 7 : 5 : 8 के अनुपात में विभाजित किया गया है। मोहन का हिस्सा क्या है?	
Ans	🗶 A. 6300 रुपये	
	✓ B. 7200 रुपये	
	🗶 C. 4500 रुपये	
	🗶 D. 8100 रुपये	
		0 1: 10 5404040474
		Question ID : 54062624371
	एक पार्टी हॉल में, नीले तथा लाल रंग की पोशाक में लोग है। नीले रंग की पोशाक में पुरू रंग की पोशाक में महिलाओं की संख्या से अनुपात 2 : 5 है। लाल रंग की पोशाक में पुरू रंग की पोशाक में महिलाओं की संख्याओं से अनुपात 3 : 1 है। यदि नीले रंग की पोशाक लाल रंग की पोशाक में लोगों की संख्या से अनुपात 41 : 110 है, तो पुरूषों की संख्या व से अनुपात क्या है?	षों की संख्या का नीले में लोगों की संख्या का
Ans	✓ A. 71 : 80	
	X B. 61:75	
	★ C. 81 : 103	
	X D. 67:77	
		Ouestion ID : 54062624373
Q.6	एक व्यक्ति ने 20 प्रतिशत की हानि पर 960 रुपये में एक कमीज़ बेची। यदि वह 35 प्रति चाहता है, तो उसे कमीज़ को किस मूल्य पर बेचना चाहिए?	शत का लाभ कमाना
Ans	🗶 A. 1980 रुपये	
	🗶 B. 1480 रुपये	
	🗶 C. 2080 रुपये	
	৵ D. 1620 रुपये	
		Question ID : 54062624369
		Question ib . 34002024309
Q.7	10 तथा 40 दोनों से पूर्णतः विभाजित होने वाली 4 अंकों की सबसे छोटी संख्या कौन सी	ो है?
Ans	X A. 1080	
	✓ B. 1000	
	★ C. 1040	
	X D. 1400	
		Question ID : 54062624355
		Question ib . 34002024333
Q.8	एक वस्तु का अंकित मूल्य 11800 रुपये है तथा उसका विक्रय मूल्य 7788 रुपये है। छूट	प्रतिशत क्या है?
Ans	🗙 A. 35 प्रतिशत	
	✓ B. 34 प्रतिशत	
	🗶 C. 32 प्रतिशत	
	🗙 D. 30 प्रतिशत	
		Question ID : 54062624360
		Question D . 34002024300

Q.9 एक घड़ी का क्रय मूल्य 960 रुपये है। यदि हानि प्रतिशत 25 प्रतिशत है, तो हानि का मान क्या है?

Ans

🗶 B. 350 रुपये

🗶 C. 120 रुपये

X D. 300 रुपये

Question ID: 54062624367

Q.10 एक निश्चित राशि पर 5 वर्ष के लिए प्राप्त साधारण ब्याज 1600 रुपये है। समान राशि पर समान ब्याज की दर से 7 वर्ष के लिए साधारण ब्याज कितना होगा?

Ans X A. 2780 रुपये

\chi C. 2540 रुपये

\chi D. 3200 रुपये

Question ID: 54062624374

Q.11

$$\frac{5}{7}$$
 का $\frac{2}{3} \times \frac{55}{22} \div \frac{33}{28} + \frac{3}{4} \times \frac{55}{7} \div \frac{11}{14} + \frac{3}{7} \times \frac{21}{6}$ का मान क्या है?

$$\nearrow$$
 A. $\frac{991}{99}$

× B.
$$\frac{986}{99}$$

$$\times$$
 c. $\frac{1010}{99}$

$$\times$$
 D. $\frac{897}{99}$

Question ID: 54062624357

Q.12 एक दुकानदार एक बोतल को 40 प्रतिशत की हानि पर बेचता है। यदि उसने बोतल को 132 रुपये अधिक में बेचा होता, तो उसे 30 प्रतिशत की हानि होती। 10 प्रतिशत का लाभ कमाने के लिए, बोतल का विक्रय मूल्य क्या होना चाहिए?

Ans

🥓 A. 1452 रुपये

🗶 B. 1376 रुपये

X C. 1224 रुपये

\chi D. 1532 रुपये

 $11\frac{1}{3} + 13\frac{1}{15} + 15\frac{1}{35} + \dots + 25\frac{1}{255}$ का मान क्या है?

Ans

$$\checkmark$$
 A. $\frac{2456}{17}$

$$\times$$
 B. $\frac{1234}{15}$

$$\times$$
 c. $\frac{2143}{15}$

× D.
$$\frac{1347}{17}$$

Question ID: 54062624358

Q.14 A ने 2 वर्ष के लिए 16000 रुपये निवेश किए। कुछ महीने पश्चात, B 32000 रुपये की निवेश राशि के साथ A से जुड़ जाता है। यदि दो वर्ष के अंत में A तथा B के लाभ का अनुपात क्रमशः 3 : 2 है, तो साझेदारी में B, A के साथ कितने महीने के लिए था?

🗶 B. 6 महीने

🗶 C. 16 महीने

\chi D. 12 महीने

Question ID: 54062624372

 $(3.3)^3 - (1.1)^3 - (2.2)^3$ का मान क्या है?

Δns

X B. 22.84

X C. 25.412

X D. 21.912

Question ID: 54062624356

Q.16 एक व्यापारी अपनी वस्तु के मूल्य को क्रय मूल्य से 30 प्रतिशत अधिक अंकित करता है।यदि वह 10 प्रतिशत छूट देता है, तो लाभ अथवा हानि प्रतिशत क्या है?

Δns

📉 A. 13 प्रतिशत हानि

\chi C. 23 प्रतिशत लाभ

\chi D. 20 प्रतिशत हानि

Q.17	यदि 'a' से प्रारंभ होने वाली 13 क्रमागत संख्याओं का औसत x है, तो 'a + 5' से प्रारंभ होने वाली 13 क्रमागत
	संख्याओं का औसन क्या होगा?

Ans X A. x + 7

✓ B. x + 5

X C. x + 4

X D. x + 3

Question ID: 54062624362

Q.18 यदि विक्रय मूल्य का 5 गुना क्रय मूल्य के 6 गुना के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

Ans 🕜 A. 20 प्रतिशत

🗙 B. 12.5 प्रतिशत

X C. 16.66 प्रतिशत

\chi D. 25 प्रतिशत

Question ID: 54062624368

Q.19 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

$$1.\frac{15}{11},\frac{25}{33},\frac{35}{66}$$
 के महत्तम समापवर्तक $\frac{5}{11}$ है।

II. 240, 200, 270 के लघुत्तम समापवर्त्य 10800 है।

Ans 🧳 A. केवल II

\chi B. l तथा ll दोनों

🟋 C. केवल I

\chi D. ना ही। ना ही॥

Question ID: 54062624359

Q.20 एक कक्षा में, 85 प्रतिशत लड़के हैं तथा लड़कियों की संख्या 105 हैं। कक्षा में लड़कों की संख्या क्या है?

Ans X A. 565

X B. 585

X C. 575

✓ D. 595

Question ID: 54062624363

Section: Arithmetic Ability2

Ų. I	10000 रुपये की एक राशि को 2 वर्ष के लिए उधार दिया गया है। निम्नलिखित में से कैं हैं?	न सा/से कथन सही है/
	।. 20 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज का अनुपात 11 : ॥. 15 प्रतिशत प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज तथा साधारण ब्याज का अनुपात 47	
Ans	✔ A. केवल I	
	🗶 B. ना ही । ना ही ॥	
	🗶 C. केवल II	
	💢 D. l तथा ll दोनों	
		Question ID : 54062624376
Q.2	जब गोपाल C से D पैदल तथा D से C वापस साइकिल से आता है, तो उसे 48 मिनट लग्चलने पर उसे 70 मिनट लगते हैं। यदि वह दोनों तरफ साइकिल से जाए, तो उसे कुल कि	
Ans	🗙 A. 22 मिनट	
	★ C. 36 मिनट	
	X D. 32 मिनट	
		Question ID : 54062624379
		Question ID . 34002024379
Q.3	A तथा B अकेले एक कार्य को क्रमशः 12 दिन तथा 6 दिन में पूरा कर सकते हैं। A पहले करता है तथा वे बारी-बारी से एक-एक दिन कार्य करते हैं। संपूर्ण कार्य कितने दिनो में पू	
Ans		
Ans	✓ A. 8 दिन✓ B. 9 दिन	
Ans	•	
Ans	🗶 B. 9 दिन	
Ans	★ B. 9 दिन★ C. 4 दिन	Overtice ID. Edgess 1994
Ans	★ B. 9 दिन★ C. 4 दिन	Question ID : 54062624381
	★ B. 9 दिन★ C. 4 दिन	
	 ✗ B. 9 दिन ✗ C. 4 दिन ✗ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? 	
Q.4	 ※ B. 9 दिन ※ C. 4 दिन ※ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? 	
Q.4	 ★ B. 9 दिन ★ C. 4 दिन ★ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ★ A. 31/60 मिनट 	
Q.4	 ** B. 9 दिन ** C. 4 दिन ** D. 7 दिन ** एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ** A. 31/60 मिनट ** B. 19/26 मिनट 	
Q.4	 ★ B. 9 दिन ★ C. 4 दिन ★ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ★ A. 31/60 मिनट ★ B. 19/26 मिनट ✔ C. 21/40 मिनट 	फार्म पर खड़े हुए एक
Q.4	 ★ B. 9 दिन ★ C. 4 दिन ★ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ★ A. 31/60 मिनट ★ B. 19/26 मिनट ✔ C. 21/40 मिनट 	
Q.4	 ★ B. 9 दिन ★ C. 4 दिन ★ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ★ A. 31/60 मिनट ★ B. 19/26 मिनट ✔ C. 21/40 मिनट 	फार्म पर खड़े हुए एक
Q.4	 ★ B. 9 दिन ★ C. 4 दिन ★ D. 7 दिन एक रेलगाड़ी की गति 40 कि.मी./घंटा है। यदि रेलगाड़ी की लंबाई 350 मीटर है, तो प्लेट पुरुष को पार करने में रेलगाड़ी कितना समय लेगी? ★ A. 31/60 मिनट ★ B. 19/26 मिनट ✔ C. 21/40 मिनट 	फार्म पर खड़े हुए एक

Q.5 नीचे दी गई तालिका 6 विभिन्न दुकानों द्वारा बेचे गए कपों की संख्या को दर्शाती है।

दुकानें	कपों की संख्या
S1	24
S2	18
S3	36
S4	54
S5	66
S6	72

प्रति दुकान बेचे गए कपों की औसत संख्या क्या है?

Ans X A. 38

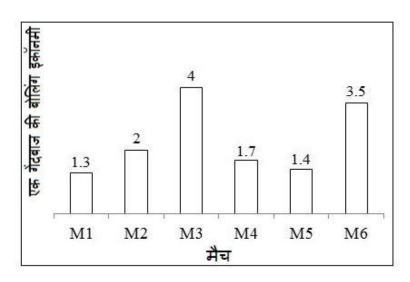
✓ B. 45

X C. 48

X D. 42

Question ID: 54062624387

Q.6 नीचे दिया गया दण्ड चित्र 6 मैचों में एक गेंदबाज की बोलिंग इकॉनमी को दर्शाता है।



बोलिंग इकॉनमी = दिये गए रनों की संख्या/फेंकी गयी गेंदो की संख्या यदि M4 में फेंकी गयी गेंदों की संख्या 70 है, तो M4 में दिये गए रन कितने हैं?

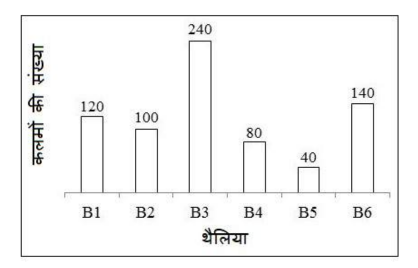
Ans X A. 143

X B. 113

X C. 139

✓ D. 119

Q.7 नीचे दिया गया दण्ड चित्र 6 थैलों में कलमों की संख्या को दर्शाता है।



B6 में कलमों की संख्या का B3 में कलमों की संख्या से क्या अनुपात है?

Ans X A. 5:12

X B. 12:5

X C. 12:7

✓ D. 7 : 12

Question ID: 54062624391

Q.8 नीचे दी गई तालिका 3 छात्रों द्वारा 5 विभिन्न विषयों में प्राप्त किए गए अंको को दर्शाती है। प्रत्येक विषय में अधिकतम अंक 100 हैं।

ভার		प्रा	प्त अं	ন	
014	A1	A2	A3	A4	A5
S1	68	92	73	42	86
S2	37	39	99	86	89
S3	53	68	74	76	78

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

l. S3 ने अधिकतम कुल अंक प्राप्त किए हैं।

II. S2 ने कुल मिलाकर 68 प्रतिशत अंक प्राप्त किए हैं।

Ans 📉 A. I तथा II दोनों

\chi B. केवल I

✓ C. ना ही । ना ही ।।

\chi D. केवल II

Q.9 नीचे दी गई तालिका 5 क्रमागत वर्षों के लिए एक देश द्वारा आयात तथा निर्यात को दर्शाती है।

वर्ष	आयात	निर्यात
Y1	4180	5240
Y2	4660	5740
Y3	4320	4900
Y4	4680	5820
Y5	4100	5080

व्यापार अंतर = निर्यात – आयात व्यापार अंतर प्रतिशत = [व्यापार अंतर/निर्यात] × 100

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं? l. व्यापार अंतर प्रतिशत Y3 के लिए अधिकतम है। II. व्यापार अंतर Y3 के लिए अधिकतम है।

Ans

🥒 A. ना ही l ना ही ll

🟋 B. l तथा ll दोनों

\chi C. केवल I

🗶 D. केवल II

Question ID: 54062624390

Q.10 दो पाईप A तथा B अकेले एक खाली टंकी को क्रमशः 40 घंटे तथा 60 घंटे में भर सकते हैं। पाईप C अकेला उस संपूर्ण रूप से भरी हुई टंकी को 48 घंटे में खाली कर सकता है। सबसे पहले दोनों पाईप A तथा B को खोला गया तथा 20 घंटे बाद पाईप C को भी खोला गया। टंकी कितने समय में संपूर्ण रूप से भर जाएगी?

✓ A. 28 घंटे

\chi B. 32 घंटे

🗶 C. 24 घंटे

X D. 30 घंटे

Question ID: 54062624382

Q.11 एक 4.2 से.मी. व्यास वाले ठोस गोले को दो समान भागों में काटा गया है। कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल में कितनी बढ़ोतरी हुई है?

Ans X A. 41.14 से.मी.²

🗶 B. 36.36 से.मी.²

✓ C. 27.72 से.मी.²

🗶 D. 31.31 से.मी.²

Q.12 नीचे दी गई तालिका एक शेयर के 6 क्रमागत दिनों के प्रति शेयर मूल्य को दर्शाती है।

दिन	शेयरों का मूल्य
D1	302
D2	306
D3	308
D4	309
D5	307
D6	311

एक व्यक्ति D1 पे 40 शेयर तथा D2 पे 60 शेयर खरीदता है। वह D3 पे 30 शेयर, D4 पे 20 शेयर, D5 पे 40 शेयर तथा D6 पे 10 शेयर बेचता है। उसकी लाभ अथवा हानि क्या होगी?

Ans X A. 390 লাभ

🥓 B. 370 लाभ

🟋 C. 410 हानि

\chi D. 370 हानि

Question ID: 54062624388

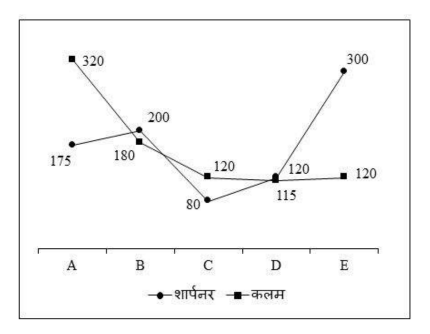
Q.13 एक पुरुष 10 कि.मी. की चार समान दूरियों को क्रमशः 7 कि.मी./घंटा, 14 कि.मी./घंटा, 21 कि.मी./घंटा तथा 28 कि.मी./घंटा की गति से तय करता है। उसकी औसत गति क्या है?

Ans 💢 A. 296/25 कि.मी./घंटा

\chi C. 392/25 कि.मी./घंटा

\chi D. 348/25 कि.मी./घंटा

Q.14 नीचे दिया गया रेखा चित्र 5 दुकानों में शार्पनर तथा कलमों की संख्या को दर्शाता है।



H – प्रति दुकान शार्पनरों की औसत संख्या

K – B, C तथा E में कलम तथा शार्पनरों की कुल संख्या

H, K का कितना प्रतिशत है?

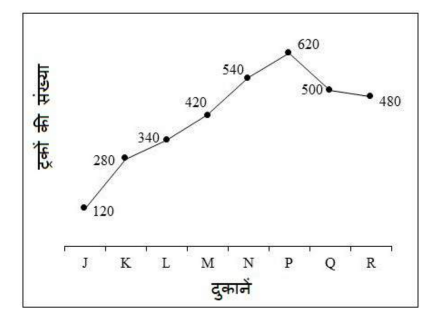
Ans X A. 37.5 प्रतिशत

\chi B. 30 प्रतिशत

\chi C. 25 प्रतिशत

✓ D. 17.5 प्रतिशत

Q.15 नीचे दिया गया रेखा चित्र 8 दुकानों में ट्रकों की संख्या को दर्शाता है।



निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है/हैं?

I. N में टुकों की संख्या, M में टुकों की संख्या से 22.22 प्रतिशत अधिक है।

II. प्रति दुकान ट्रकों की औसत संख्या 412.5 है।

Ans X A. ना ही। ना ही।।

🥓 B. केवल l

🟋 C. केवल II

\chi D. I तथा II दोनों

Question ID: 54062624393

Q.16 निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

।. यदि एक समबाहु त्रिभुज की भुजा 8 से.मी. है, तो उसका क्षेत्रफल 18 √3 से.मी. 2 है।

॥. यदि एक वर्ग का परिमाप 20 से.मी. है, तो इसका विकर्ण 5√2 से.मी. है।

Ans 🥒 A. केवल II

💢 B. ना ही। ना ही॥

\chi C. l तथा ll दोनों

X D. केवल I

Question ID: 54062624386

Q.17 एक राशि 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से 3 वर्ष बाद चक्रवृद्धि ब्याज (वार्षिक संयोजन से) पर 7986 रुपये हो जाती है। राशि क्या है?

Ans

📉 A. 7000 रुपये

\chi B. 6500 रुपये

🟋 D. 8000 रुपये

	अरूण अकेला एक कार्य को 30 दिनों में पूरा कर सकता है। अरूण द्वारा उसी क में पूरा किया जायेगा?	
Ans	🗙 A. 5 दिन	
	🗙 B. 6 दिन	
	🗶 C. 5.2 दिन	
	৵ D. 4.5 दिन	
		Question ID : 54062624380
Q.19	एक धात्विक गोले को पिघलाया गया है तथा शंक्वाकार गोलियाँ बनाने के लिए व की त्रिज्या उसकी स्वयं की ऊँचाई की चार गुना है तथा प्रत्येक गोली की त्रिज्या ध आधी है, तो बनायी गयी गोलियों की संख्या क्या है?	
Ans	X A. 96	
	✓ B. 128	
	X C. 56	
	X D. 86	
		Out at law ID + E40000 400E
		Question ID : 54062624385
Q.20	एक वर्ग का क्षेत्रफल 6.25 से.मी. ² है। वर्ग का परिमाप क्या है?	
Ans	🗙 A. 18 से.मी.	
	🗙 B. 15 से.मी.	
	৵ C. 10 से.मी.	
	🗙 D. 12.5 से.मी.	
		Question ID : 54062624383
		Question ID : 54062624383
		Question ID : 54062624383
Section	on : General English1	Question ID : 54062624383
	on : General English1 Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If no substitution is required, select No improvement.	
	Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words.	
Q.1	Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words. A. No Improvement	
Q.1	Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words. A. No Improvement B. so easier if she has	
	Select the most appropriate option to substitute the underlined sesentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words. A. No Improvement B. so easier if she has C. more easy if she has	
Q.1	Select the most appropriate option to substitute the underlined se sentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words. A. No Improvement B. so easier if she has	
Q.1	Select the most appropriate option to substitute the underlined sesentence. If no substitution is required, select No improvement. It would have been more easier if she has separated the words. A. No Improvement B. so easier if she has C. more easy if she has	

Q.2	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate correct alternative.	word. Choose the
	muscle in her body was sore.	
Ans	X A. little	
	X B. any	
	C. some	
	✓ D. every	
		Question ID : 54062624409
Q.3	Rearrange the parts of the sentence in correct order.	
	Infection with resistant P: multiple drugs, which can be Q: strains requires treatment with R: health care systems S: prohibitively expensive for impoverished	
Ans	X A. QRSP	
	★ B. QPRS	
	★ C. SPQR	
	✓ D. QPSR	
		0 11 15 71000000
		Question ID: 54062624410
Q.4	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate correct alternative.	word. Choose the
Q.4		word. Choose the
Q.4 Ans	correct alternative.	word. Choose the
	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties.	word. Choose the
	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. A. staggered	word. Choose the
	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered B. contrived	word. Choose the
	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered X B. contrived X C. extricated	
	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered X B. contrived X C. extricated	Question ID : 54062624406
Ans	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered X B. contrived X C. extricated	Question ID : 54062624406
Ans	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered X B. contrived X C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segmen	Question ID : 54062624406
Ans	correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. X A. staggered X B. contrived X C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement.	Question ID : 54062624406
Ans	Correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. A. staggered B. contrived C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. My mother was writing poems since 1993.	Question ID : 54062624406
Ans	Correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. A. staggered B. contrived C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. My mother was writing poems since 1993. A. No Improvement	Question ID : 54062624406
Ans	Correct alternative. Recent cyclone in the city the properties. A. staggered B. contrived C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. My mother was writing poems since 1993. A. No Improvement B. has been writing	Question ID : 54062624406
Ans	Recent cyclone in the city the properties. A. staggered B. contrived C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. My mother was writing poems since 1993. A. No Improvement B. has been writing C. is writing	Question ID: 54062624406 t in the given
Ans	Recent cyclone in the city the properties. A. staggered B. contrived C. extricated D. ravaged Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement. My mother was writing poems since 1993. A. No Improvement B. has been writing C. is writing	Question ID : 54062624406

	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'.	error, choose 'No
	The Mongolian government is (1)/ working hardly to (2)/ protect endan No error (4)	gered wildlife. (3) /
Ans	X A. protect endangered wildlife.	
	X B. No Error	
	C. The Mongolian government is	
	D. working hardly to	
		0 11 15 14444
		Question ID : 54062624396
Q.7	Choose the word that means the same as the given word.	
	Organize	
Ans	X A. Disarray	
	✓ B. Arrange	
	X C. Plagiarize	
	X D. Sterilize	
		Question ID : 54062624413
		Question ib : 34002024413
Q.8	Select the most appropriate option to substitute the underlined segment sentence. If no substitution is required, select No improvement.	at in the given
	We <u>spend much time on</u> home and in our local neighbourhoods.	
Ans	✓ A. spend more time at	
	X B. are spending most time in	
	✗ B. are spending most time in✗ C. spent so time at	
	C. spent so time at	Outstian ID - 54050504402
	C. spent so time at	Question ID : 54062624403
Q.9	C. spent so time at	1 (1)
Q.9	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no experience that has an error in it.	error, choose 'No
Q.9	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4)	error, choose 'No
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4)	error, choose 'No
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4) A. No Error	error, choose 'No
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4) A. No Error B. vulnerable country in terms	error, choose 'No
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4) A. No Error B. vulnerable country in terms C. of experiencing extreme weather events.	error, choose 'No extreme weather
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4) A. No Error B. vulnerable country in terms C. of experiencing extreme weather events.	error, choose 'No
	C. spent so time at D. No Improvement Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error'. India is fifth most (1)/ vulnerable country in terms (2)/ of experiencing events. (3)/ No error (4) A. No Error B. vulnerable country in terms C. of experiencing extreme weather events.	error, choose 'No extreme weather

Q.10	Choose the word that means the same as the given word.	
	Promote	
Ans	X A. Predict	
	X B. Discourage	
	✓ C. Encourage	
	X D. Prototype	
		Ougotion ID : E4062624414
		Question ID : 54062624414
Q.11	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error'.	rror, choose 'No
	No matter how sick (1)/ you are, boss wants you (2)/ to come tomorrow.	(3)/ No error (4)
Ans	A. to come tomorrow.	
	B. you are, boss wants you	
	✓ C. No Error	
	D. No matter how sick	
		Question ID : 54062624395
		Question ID : 34002024393
Q.12	Rearrange the parts of the sentence in the correct order.	
Ans	Bears do not generally P: quiet, but they do growl at times when feeding, Q: communicate by sound and usually are R: when being challenged by another bear or by S: humans, and when competing for mates A. QPSR	
Alla	✓ B. QPRS	
	X C. RPSQ	
	X D. PSQR	
	N D. I SQN	
		Question ID : 54062624412
Q.13	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error'.	rror, choose 'No
Ans	Suddenly, it started (1)/ raining while I stepped (2)/ out of my place. (3)/ A. Suddenly, it started	/ No error (4)
	C. No Error	
	D. out of my place.	
		Question ID: 54062624397

•	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no e error'.	rror, choose 'No
	Education makes people uppity (1)/ and demand rights, and this (2)/ our power. (3)/ No error (4) $\frac{1}{2}$	trages those on
Ans	X A. Education makes people uppity	
	B. outrages those on power.	
	C. No Error	
	X D. and demand rights, and this	
		Question ID : 54062624398
Q.15	Rearrange the parts of the sentence in the correct order.	
	P: a mass medium, cannot reasonably be said Q: to have existed before the R: the comic strip, defined as S: invention of printing	
Ans	✓ A. RPQS	
	★ B. QSPR	
	X C. RQPS	
	X D. SRQP	
		2 11 12 20000000
		Question ID : 54062624411
Q.16	A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vacorrect alternative.	vord. Choose the
Q.16		vord. Choose the
Q.16	correct alternative.	vord. Choose the
	I went out the balcony for a little walk.	vord. Choose the
	I went out the balcony for a little walk. A. at	vord. Choose the
	I went out the balcony for a little walk. A. at B. in	vord. Choose the
	correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at B. in C. into	
	correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at B. in C. into	Question ID: 54062624408
Ans	correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at B. in C. into	Question ID : 54062624408
Ans	I went out the balcony for a little walk. A. at B. in C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate was a sentence with a blank to be filled with a	Question ID : 54062624408
Ans	I went out the balcony for a little walk. A. at B. in C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vecorrect alternative.	Question ID : 54062624408
Ans	I went out the balcony for a little walk. A. at B. in C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vectorrect alternative. I had up only a few minutes ago.	Question ID : 54062624408
Ans	Correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at X B. in X C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vectorrect alternative. I had up only a few minutes ago. X A. wake	Question ID : 54062624408
Ans	Correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at X B. in X C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vecorrect alternative. I had up only a few minutes ago. X A. wake X B. awake	Question ID : 54062624408
Ans	Correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at X B. in X C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vectorrect alternative. I had up only a few minutes ago. X A. wake X B. awake X C. waken	Question ID : 54062624408 word. Choose the
Ans	Correct alternative. I went out the balcony for a little walk. X A. at X B. in X C. into D. onto A sentence has been given with a blank to be filled with an appropriate vectorrect alternative. I had up only a few minutes ago. X A. wake X B. awake X C. waken	Question ID : 54062624408

Q. 18	Select the most appropriate option to substitute the underlined segn sentence. If no substitution is required, select No improvement.	
	Either she had never seen him angry or he has cleverly conceal it.	
Ans	✓ A. had cleverly concealed	
	X B. cleverly did concealed	
	X C. have concealed cleverly	
	X D. No Improvement	
		Question ID : 54062624401
Q.19	Select the most appropriate option to substitute the underlined segn sentence. If no substitution is required, select No improvement.	nent in the given
	I have arranged all the numbers in the ascending order.	
Ans	X A. did arranged	
	X B. were arranging	
	X C. has been arranging	
	✓ D. No Improvement	
Q.20 Ans		Question ID : 54062624400 ate word. Choose the
	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it.	
	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish	
	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish	ate word. Choose the
Ans	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish	ate word. Choose the
Ans	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy	Question ID : 54062624405
Ans	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy On: General English2 In the given question, four words are given out of which one word is	Question ID : 54062624405
Ans Section	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy On: General English2 In the given question, four words are given out of which one word is the correctly spelt word.	Question ID : 54062624405
Ans Section	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy On: General English2 In the given question, four words are given out of which one word is the correctly spelt word. X A. Esixtence	Question ID : 54062624405
Ans Section	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy On: General English2 In the given question, four words are given out of which one word is the correctly spelt word. X A. Esixtence B. Existence	Question ID : 54062624405
Ans Section	correct alternative. It's difficult to the house when people are living in it. X A. admire X B. abominate C. refurbish D. fancy On: General English2 In the given question, four words are given out of which one word is the correctly spelt word. X A. Esixtence B. Existence C. Exictence	Question ID : 54062624405

Q.2	Choose the word that means the same as the given word.	
	Earnestly	
Ans	A. Casually	
	✓ B. Artlessly	
	C. Verbosely	
	D. Mendaciously	
		Question ID : 54062624415
		Question ID . 34002024413
Q.3	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	A room directly beneath the roof of a building	
Ans	X A. Basement	
	✓ B. Attic	
	C. Shed	
	D. Cellar	
		Question ID : 54062624429
		Question is . 6462224425
Q.4	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	A person who writes or speaks in many languages	
Ans	A. Linguistic	
	B. Dialectic	
	C. Deductive	
	✓ D. Polyglot	
		Question ID : 54062624426
		Question D : 34002024420
Q.5	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	That which cannot be heard	
Ans	A. Delible	
	B. Euphoria	
	C. Delirium	
	✓ D. Inaudible	
		Question ID : 54062624427
		Question D : 3402224427
Q.6	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Apparent	
Ans	✓ A. Substantiated	
	X B. Specious	
	C. Feigned	
	X D. Egregious	
		Question ID : 54062624418
		Question ID . 34002024416

Ų./	In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word.	
Ans	✓ A. Privilege	
	X B. Prievelege	
	X C. Preivelge	
	X D. Priveledge	
		Question ID : 54062624421
0.8	In the following question, out of the given four alternatives, select the al	ternative which best
	expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	
	Run of the mill	
Ans	X A. A quick and automatic response	
	B. With no special or interesting features	
	C. A foolish and hopeless search	
	D. To run very quickly	
		Question ID : 54062624425
		Question ID : 34002024423
Q.9	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Aplomb	
Ans	✓ A. Diffidence	
	X B. Snob	
	C. Vainglory	
	X D. Couture	
		Question ID : 54062624417
Q.10	Choose the word that can substitute the given sentence.	
	A person who studies ancient civilizations	
Ans	X A. Historian	
	✓ B. Archaeologist	
	C. Ethnologist	
	D. Anthropologist	
		Question ID : 54062624428
Q.11	In the given question, four words are given out of which one word is corn the correctly spelt word.	rectly spelt. Choose
Ans	X A. Comparision	
	→ B. Comparison	
	★ C. Compareson	
	X D. Compersion	
		Question ID : 54062624419

Q.12	In the given question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Choose the correctly spelt word.	
Ans	✓ A. Mediterranean	
	B. Mediteranian	
	C. Mediteranaean	
	D. Meditarranien	
		Question ID : 54062624422
Q.13	In the following question, out of the given four alternatives, select the alternatives are expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	ternative which best
	Keep an eye on	
Ans	X A. To yearn for something	
	X B. To collect information about something	
	C. To have no vision	
	D. To watch someone or something carefully	
		Question ID : 54062624423
0.14	Choose the word that is opposite in meaning to the given word.	
	Apologetic	
Ans	X A. Rueful	
	X B. Lugubrious	
	✓ C. Impenitent	
	X D. Dolorous	
	7,5,55,5,55	
		Question ID: 54062624416
Q.15	.15 In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.	
	With open arms	
Ans	✓ A. A warm or friendly welcome	
	X B. To walk in a strange way	
	C. To kill without mercy	
	X D. With no real affection	
		Question ID : 54062624424

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed. Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 16

Q.16 What is the reason behind the researchers' dilemma in understanding how the Earth has changed?

Ans X A. Wrong compilation of data related to the models of Earth.

B. A new timeline for the evolution of plate tectonics.

C. Similarities in the study of plate tectonics.

X D. Wrong prediction regarding how the Earth has evolved.

Question ID: 54062624431

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed. Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 17

Q.17 Which of the following is NOT predicted by plate tectonics?

A. Outcome of volcanic eruption

X B. Cycles of erosion

X C. Evolution of life on Earth

X D. Ocean circulation

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed. Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 18

Q.18 Which of the following words best expresses the opposite meaning of the word 'Predict'?

Ans X A. Indict

X B. Call

C. Report

X D. Presage

Ouestion ID: 54062624435

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed. Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 19

Q.19 Which of the following words best expresses the true meaning of the word 'Constrain'?

A. Coerce

X B. Enrapture

C. Convince

X D. Prevail

Comprehension:

Read the following information carefully and answer the given questions.

A report of the findings, published recently in Nature, reveals that, contrary to previous studies that say plate tectonics has operated throughout Earth's history or that it emerged only 0.7 billion years ago, plate tectonics actually evolved over the last 2.5 billion years. This new timeline impacts researchers' models for understanding how Earth has changed. Plate tectonics dictates how continents drift apart and come back together, helps explain where volcanoes and earthquakes occur, predicts cycles of erosion and ocean circulation, and how life on Earth has evolved.

In a bid to resolve the mystery of how and when plate tectonics emerged on Earth, Holder and the research team examined a global compilation of metamorphic rocks that formed over the past 3 billion years at 564 sites. Metamorphic rocks are rocks that, through the process of being buried and heated deep in the Earth's crust, have transformed into a new type of rock. Scientists can measure the depth and temperatures at which metamorphic rocks form, and thereby constrain heat flow at different places in Earth's crust. Because plate tectonics strongly influences heat flow, ancient metamorphic rocks can be used to study plate tectonics in Earth's past.

The research team compiled data on the temperatures and depths at which the metamorphic rocks formed and then evaluated how these conditions have changed systematically through geological time. From this, the team found that plate tectonics, as we see it today, developed gradually over the last 2.5 billion years.

SubQuestion No: 20

Q.20 According to the passage, which statement is true regarding the Metamorphic rocks?

Δne

X A. Metamorphic rocks have no role in the study of plate tectonics.

B. Metamorphic rocks are formed through fossil fuel burning.

C. They are heated deep inside the Earth's crust.

X D. Metamorphic rocks are placed in open area to initiate the process of erosion.

Question ID: 54062624433

Ouestion ID: 54062624441

 Section : General Hindi1

 Q.1
 दिए गए बाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए।

 अगर तुम समय पर खाना खाते तो बीमार नहीं होते।

 Ans
 ※ A. बाध्यता

 ※ B. संकेतार्थक

 ※ D. निश्चयार्थ

 Question ID : 54062624455

Q.2
 दिए गए शब्दों की संधि ज्ञात कीजिए।
 देव + आगमन

 Ans
 ※ A. देव्यागमन

 ※ B. देव्यामन

 ※ C. देवागमन

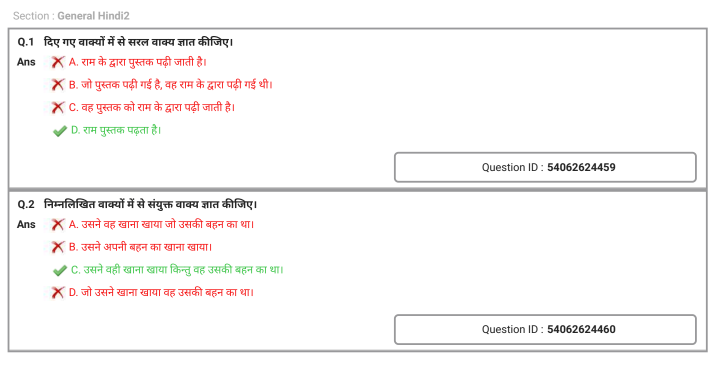
 ※ D. देवीगमन

Q.3	दिए गए वाक्य में उचित परसर्ग का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	मैं बाजार जा रहा हूँ।	
Ans	★ A. पर	
	🗶 B. के लिए	
	৵ C. को	
	⋉ D. ने	
		Question ID : 54062624453
		Question ID . 34002024433
Q.4	दिए गए शब्द युग्म का सही शब्द युग्म ज्ञात कीजिए।	
	अमित : अमीत	
Ans	🗙 A. मित्र : शत्रु	
	🗙 C. अजन्मा : बहुत	
	💢 D. अजन्मा : मित्र	
		Question ID : 54062624450
		Question D : 34002024430
Q.5	दिए गए शब्द का पर्यायवाची शब्द ज्ञात कीजिए।	
	ईर्ष्या	
Ans	🗙 A. मसीहा	
	৵ B. विद्वेष	
	🗶 C. अद्ल	
	★ D. इक्षु	
		Quanting ID : E4062624445
		Question ID : 54062624445
Q.6	दिए गए वाक्य में से अकर्मक क्रिया ज्ञात किजिए।	
Ans	✔ A. सीता गाती है	
	🗙 B. ताजमहल आगरा में बना है	
	🗙 C. खुशबू पत्र लिखती है	
	🗙 D. बंदर केला खाता है	
		Overtion ID - F400004440
		Question ID : 54062624442
Q.7	दिए गए वाक्य का समास ज्ञात कीजिए।	
	कृष्ण और सुदामा गुरूभाई थें।	
Ans	X A. बहुव्रीहि समास	
	🗙 B. आपादान तत्पुरूष	
	🗙 C. कर्मधारय समास	
	৵ D. तत्पुरूष समास	
		Question ID : 54062624440

Q.8	दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	🗙 A. पारियाप्त	
	🗙 B. परीयाप्त	
	र C. परियाप्त	
	✔ D. पर्याप्त	
		Question ID : 54062624444
Q.9	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।	
	हिसाब-किताब की जांच करने वाला	
Ans	🗙 A. उल्लेखित	
	৵ B. अंकेक्षक	
	X C. अवलोकन	
	🗙 D. सर्वेक्षण	
		Question ID : 54062624451
Q.10	दिए गए वाक्य में क्रिया ज्ञात कीजिए।	
	बेटी पाठ पढ़कर खेलो।	
Ans	🗙 A. सकर्मक	
	🗙 B. अकर्मक	
	✔ C. पूर्वकालिक	
	🗙 D. द्विकर्मक	
		Question ID : 54062624436
Q.11	दिए गए वाक्य में उचित अन्य पुरूष का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	सपना एक दिन पूरा होगा।	
Ans	৵ A. उसका	
	🗶 B. आपका	
	🗶 C. तुम्हारा	
	🗶 D. हमारा	
		Question ID : 54062624454
Q.12	दिए गए वाक्य में अव्यय ज्ञात कीजिए।	
	मोहन बहुत खेलता है।	
Ans	৵ A. क्रिया-विशेषण	
	🗶 B. विस्मयादिबोधक	
	🗙 C. समुच्चयबोधक	
	🗙 D. संबंधबोधक	
		Question ID : 54062624439

Q.13	दिए गए शब्द का विलोम शब्द ज्ञात कीजिए।	
	सामान्य	
Ans	🗙 A. अवमान्य	
	🗙 B. आहूत	
	✔ C. विशिष्ट	
	🗙 D. अमान्य	
		Question ID : 54062624449
		Question ID . 34002024449
Q.14	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उचित शब्द का चयन कीजिए।	
	गद्य और पद्य युक्त काव्य	
Ans	✔ A. चम्पू	
	🗙 B. च्युत	
	🗙 C. खग्रास	
	🗙 D. कामना	
		Question ID : 54062624448
		Question ID . 34002024446
Q.15	दिए गए वाक्य में उपयुक्त शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।	
	चित्र-वर्णन एक ऐसी है, जिसमें मन के भाव होते हैं।	
Ans	💢 A. उत्तम; निर्जीव	
	🗙 B. इतिहास; उत्तेजित	
	🗙 C. गवाह; मृत	
	✔ D. कला; प्रकट	
		Question ID : 54062624446
Q.16	दिए गए वाक्य का वाच्य ज्ञात कीजिए।	
	रोगी से बैठा नहीं जाता।	
Ans	✓ A. भाववाच्य	
	🗙 B. कर्तवाच्य	
	🗙 C. कर्मवाच्य	
	🗙 D. सकर्मक वाच्य	
		Ouestion ID : 54062624452
		Question ID . 34002024432
	दिए गए शब्दों में शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।	
Ans	🗙 A. सम्रथ	
	✓ B. समर्थ	
	🗙 C. र्समथ	
	🗙 D. सर्मथ	
		Question ID : 54062624447
		Question is . 37002027777

Q.18	दिए गए वाक्यों में सार्वनामिक विशेषण ज्ञात कीजिए।	
Ans	💢 A. बहुत सब्जी बच गई।	
	💢 B. आम मीठा है।	
	🥓 C. उस व्यक्ति को बुलाइए।	
	💢 D. मैंने पाँच सेब खा लिए।	
		Question ID : 54062624443
Q.19	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द देशज शब्द है?	
Ans	🗙 A. अमरूद	
	৵ B. बाबा	
	🗙 C. अनानास	
	🗙 D. अचार	
		Question ID : 54062624437
Q.20	निम्नलिखित में से किस शब्द में 'उत्' उपसर्ग का प्रयेग हुआ है, ज्ञा	न त कीजिए।
Ans	🗙 A. उपमान	
	🗙 B. उन्नीस	
	🗙 C. उपकार	
	৵ D. उत्थान	
		Question ID : 54062624438
Sectio	n : General Hindi2	



Q.3	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	
	अँधे को दिया दिखाना	
Ans	🗙 A. होश में न होना	
	🗙 B. विश्वासघाती मित्र	
	✔ C. व्यर्थ का उपदेश देना	
	🗶 D. स्वाबलंबी होना	
		2 11 12 21111111
		Question ID : 54062624466
Q.4	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	अपना ही राग अलापना	
Ans	🗙 A. सबकी सुनना	
	🗶 B. बड़ो की सुनना	
	🥓 C. अपना ही कहते रहना दूसरे की न सुनना	
	🗶 D. माता-पिता की बाते सुनना	
		Question ID : 54062624467
Q.5	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।	
	हाय वह बेचारा मारा गया।	
Ans	X A. हंसपद	
	X B. अल्पविराम	
	৵ C. विस्मयादिबोधक	
	🗙 D. उपविराम	
		Question ID : 54062624464
Q.6	दिए गए वाक्य में किस प्रकार का विराम चिन्ह है उसकी पहचान कीजिए।	
	मैं पिताजी के साथ ^ गया।	
Ans	X A. रेखांकन	
	Х В. उद्धरण	
	X C. कोष्ठक	
	✓ D. हंसपद	
		Question ID : 54062624465
Q.7	निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य संदिग्ध वर्तमान का उदाहरण है?	
Ans	🗙 A. वर्षा हो रही है।	
	✓ B. हलवाई जलेबी बनाता होगा।	
	🗙 C. उसने खाया हो।	
	🗙 D. सलोनी ने खाना खाया है।	
		Question ID : 54062624457

Ų.8	दिए गए वाक्य म उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन करा	
	राम ने कहा- सत्य बोलना सबसे बड़ा धर्म है।	
Ans	✓ A. ""	
	X B	
	X C. −	
	X D. ()	
		Question ID : 54062624462
		Question ID : 34062624462
Q.9	निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।	
Ans	🔭 A. कदाचित् काश तुम पहले मिल गये होते तो मेरी नुकसान न होता।	
	💢 B. तुम पहले मिल गई होती तो मेरी नुकसान न होता।	
	🥓 C. काश तुम पहले मिल गये होते तो मेरा नुकसान न होता।	
	💢 D. यदि वह मिल गई होती तो मेरा नूकसान न होता।	
		Question ID : 54062624461
Q.10	किस वाक्य में विराम चिन्हों का सही प्रयोग हुआ है?	
Ans	🗙 A. जीवन विश्व, की संपत्ति है। – प्रसाद	
	💢 B. जीवन – विश्व की, संपत्ति है?' – प्रसाद	
	💢 C. 'जीवन, विश्व की संपत्ति है।' – प्रसाद	
	✓ D. "जीवन विश्व की संपत्ति है।" – प्रसाद	
		Question ID : 54062624469
Q.11	निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।	मुहावरे के अर्थ को
	अक्ल पर पत्थर/पर्दा पड़ना	
Ans	🗶 A. दिमाग घूमना	
	🗶 B. शत्रु होना	
	✔ C. बुद्धि भ्रष्ट होना	
	🗙 D. असंभव काम करना	
		Outstier ID - F4062624470
		Question ID : 54062624470
Q.12	दिए गए वाक्य की वृत्ति ज्ञात कीजिए।	
	मेरा काम जल्दी कर दो ना।	
Ans	✔ A. आज्ञार्थक	
	🗙 B. सामर्थ्य सूचक	
	🗙 C. निश्चियार्थक	
	🗙 D. संकेतार्थक	
		Question ID : 54062624458

Q.13	नेम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से व्यक्त करता है।		
	एक से इक्कीस होना		
Ans			
	🗙 B. उपाय करना		
	🗶 C. अच्छा न लगना		
	🗙 D. बहुत प्रसन्न होना		
		0 11 10 5100001110	
		Question ID : 54062624468	
Q.14	निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?		
Ans	✔ A. बनावट		
	X B. लगाव		
	🗙 C. दुख		
	🗙 D. फूल		
		2 12	
		Question ID : 54062624456	
Q.15	दिए गए वाक्य में उपयुक्त विराम चिन्ह का चयन कीजिए।		
	वर्षा शुरू होते ही मोर नाचने लगे		
Ans	X A. प्रश्नवाचक		
	✓ B. पूर्णविराम		
	X C. अर्द्धविराम		
	🗙 D. निर्देशक		
		Question ID : 54062624463	
	Comprehension:		
	दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।		
	भारत की तरह ही रंगमंच विविध छिवयों का जिटल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गितविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटकों का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भुला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्तु नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वहीं होता है, जिसे मंच पर भिल-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।		
Q.16	SubQuestion No : 16 हिंदी रंगमंच का प्रारंभ कब हुआ था?		
	৵ B. 1853 ईसवी		
	🗙 C. 1850 ईसवी		
	🗙 D. 1800 ईसवी		
		Ougstion ID : 54062624472	

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते हैं तो कई बार विधागत भेद को भूला देते हैं। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्त् नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तृत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 17

Q.17 किस से रंग नाटक नहीं बनता है?

💢 A. मंच सज्जा

🗶 B. नाटकीय कार्य व्यापार

\chi D. अभिनय प्रदर्शन

Question ID: 54062624474

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भूला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्त नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 18

Q.18 दिए गए गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक क्या होगा?

Ans X A. साहित्यक सत्ता

\chi B. कथावस्तु नाटक

🥓 C. हिंदी रंगमंच

\chi D. रंग महोत्सव

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते है तो कई बार विधागत भेद को भूला देते है। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्तू नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तृत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 19

Q.19 हिन्दी में किन नाटकों का अभाव है?

Ans 💢 A. वाद-विवाद

🥓 B. मौलिक

🗶 C. विविध छवियों

\chi D. मंच सज्जा

Question ID: 54062624475

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढें तथा प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्पो में से सही विकल्प चुने।

भारत की तरह ही रंगमंच विविध छवियों का जटिल मिश्रण है। हिंदी रंगमंच का प्रारंभ 1853 ईसवी में नेपाल के माटगांव में अभिनीत 'विद्याविलाप' नाटक से माना जाता है। हिंदी रंगमंच में गतिविधियाँ बढ़ रही है। रंग महोत्सव के अवसर पर रंगमंच पर नाटको का प्रदर्शन होता है व हिंदी रंगमच के अनुदित नाटय रचनाओं को प्रस्तुत किया जाता है। हिंदी में मौलिक नाटकों का अभाव है। रंगमंच की मांग पर हिंदी लेखकों ने भी लिखना आरंभ किया। अधिकांश लेखक, कहानीकार जब नाटक की रचना करते हैं तो कई बार विधागत भेद को भूला देते हैं। कहानी के पात्रों के सपाट संवादों को कह देने भर से वह कथावस्त् नाटक नहीं बन जाता है। रंग नाटक वही होता है, जिसे मंच पर भलि-भांति खेला जा सके। कविता या संगीत आदि के माध्यम से काव्य को समास शैली में प्रस्तुत करने पर भी कोई रचना नाटक नहीं हो जाती। नाटक का अपना विधागत स्वरूप होता है। यह कहानी अथवा कविता के स्वरूप से भिन्न होता है। अभिनय प्रदर्शन, मंच सज्जा और नाटकीय कार्य व्यापार की प्रस्तुति से रंग नाटक बनता है। अतः रंग नाटक की रचना को रंग वस्तु की अपेक्षाओं के रूप में ही जाना पहचाना जा सकता है। कहानी का रूपांतरण हो या मौलिक रचना नाटक आपके रूप और रंग से देश में एक अलग साहित्यक सत्ता रखता है।

SubQuestion No: 20

Q.20 नाटक का स्वरूप कैसा होता है?

🥓 A. विधागत

🗙 B. सपाट

X C. जटिल

\chi D. अनुदित