Combined Higher Secondary Level Examination 2020 (Tier-I)

Roll Number	Join Youtube Channel	
	Jo in Youtube Channel	
Venue Name	Skymoon IT Point Pvt. Ltd	
Exam Date	13/04/2021	
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM	
Subject	Combined Higher Secondary Level Exam 2020	

Section: English Language

Q.1 Select the misspelt word.

Ans

1. endevour

X 2. individual

X 3. acknowledge

X 4. auspicious

Question ID : 6549789271 Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Wash your dirty linen in public

Ans

1. Fight with everyone unnecessarily

X 2. Complain about everything

X 3. Hangclothes outside

4. Discuss private matters in front of others

Question ID : 6549787956 Status : Answered

Chosen Option: 4

- Q.3 Given below are four sentences in jumbled order. Pick the option that gives their correct order.
 - A. The robber demanded all his valuables or threatened to kill him.
 - B. But he put up a brave front and challenged the robber.
 - C. A merchant wa confronted by a hig way robber.
 - D. The merchant was scared to death.

Ans

🖋 1. CADB

X 2. ADCB

X 3. DABC

X 4. BCAD

Question ID : 6549789262

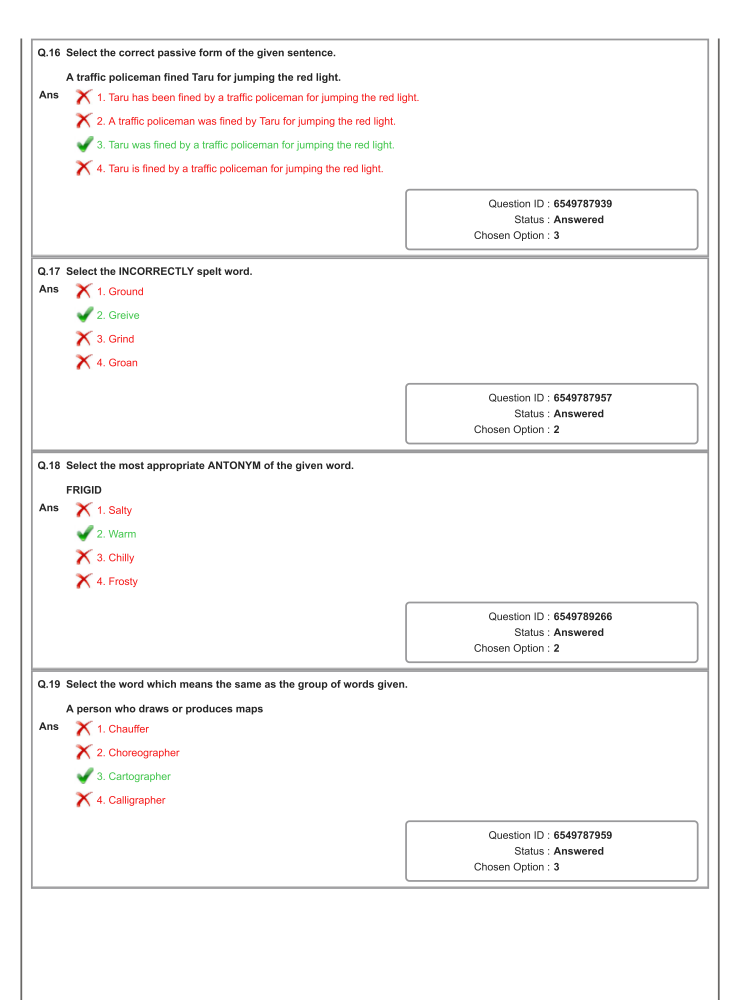
Status : Answered

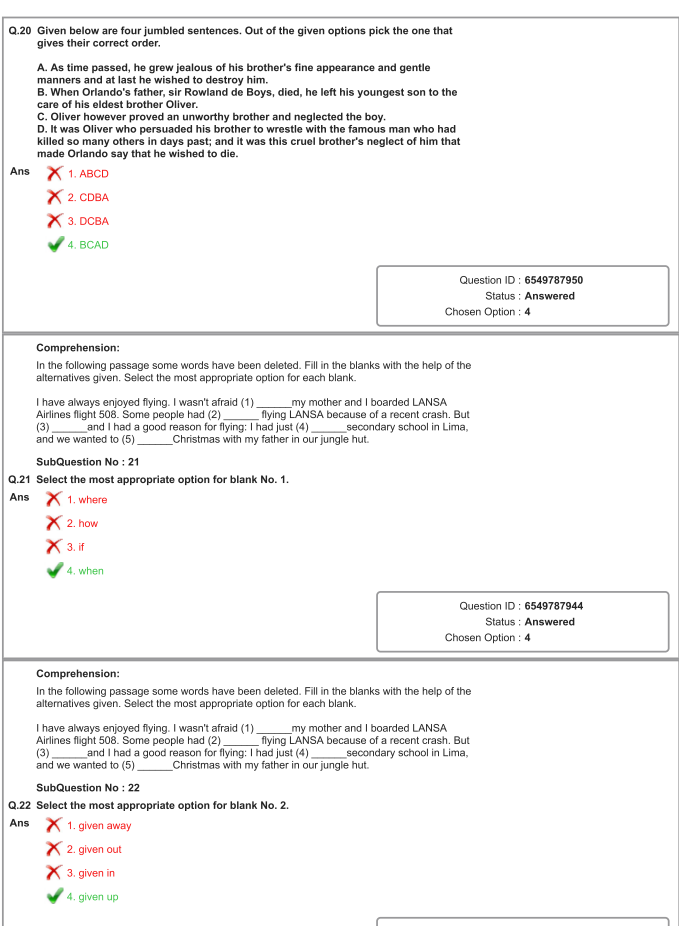
Q.4	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	ISOLATED	
Ans	X 1. Included	
	× 2. Mingling	
	X 3. Open	
	√ 4. Secluded	
		Question ID : 6549787962 Status : Answered
		Chosen Option : 4
0.5	In the contents identify the comment which contains the average which	d away
Q.5	In the sentence identify the segment which contains the grammatical	u error.
Ans	That man would have attacked you, if you went that way. 1. That man would have	
	2. if you went	
	3. that way	
	X 4. attacked you	
	4. attacked you	
		Question ID : 6549787942
		Status : Answered Chosen Option : 2
Q.6	Select the most appropriate word to fill in the blank.	
	As far as he is, he will love to attend the party.	
Ans	X 1. interested	
	X 2. confined	
	3. concerned	
	X 4. anxious	
		Question ID : 6549787964
		Status : Answered
		Chosen Option : 1
Q.7	Select the correct indirect form of the given sentence.	
	Mother said to Megha, "Leave for your office now."	
Ans	X 1. Mother told Megha to leave for your office now.	
	2. Mother told to Megha to leave for her office now.	
	X 3. Mother said to Megha leave for her office then.	
	4. Mother told Megha to leave for her office then.	
		Question ID: 6549789253 Status: Answered
		Chosen Option : 4

Q.8	Select the most appropriate option to substitute the underlined seg sentence. If there is no need to substitute it, select 'No improvement	
	It was cloudy in the morning but the sun is shining now.	
Ans	X 1. the sun has shone	
	X 2. a sun is shining	
	√ 3. No improvement	
	X 4. the sun were shining	
	• •	
		Question ID : 6549787951
		Status : Answered Chosen Option : 3
Q.9	Select the most appropriate one-word substitution for the given gro	oup of words.
	The act of thinking now about something in the past	
Ans	X 1. Introspection	
	X 2. Circumspection	
	√ 3. Retrospection	
	X 4. Inspection	
		0 11 12 22 22 22 22
		Question ID : 6549789273 Status : Answered
		Chosen Option : 3
Q.10	Fill in the blank with the most appropriate option.	
Ans	She made an to break the record for long jump.	
Alis	T. ditempt	
	2. exercise	
	X 3. intention	
	X 4. attack	
		Question ID : 6549789276
		Status : Answered
Q.11	Identify the segment in the given sentence which contains the gran	Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11	Identify the segment in the given sentence which contains the gran	Status : Answered Chosen Option : 1
Q.11 Ans	Employees were given incentives based at their performance.	Status : Answered Chosen Option : 1
	Employees were given incentives based at their performance.	Status : Answered Chosen Option : 1
	Employees were given incentives based at their performance. 1. given incentives 2. Employees were	Status : Answered Chosen Option : 1
	Employees were given incentives based at their performance. 1. given incentives 2. Employees were 3. their performance	Status : Answered Chosen Option : 1
	Employees were given incentives based at their performance. 1. given incentives 2. Employees were	Status : Answered Chosen Option : 1
	Employees were given incentives based at their performance. 1. given incentives 2. Employees were 3. their performance	Status : Answered Chosen Option : 1 nmatical error. Question ID : 6549789254
	Employees were given incentives based at their performance. 1. given incentives 2. Employees were 3. their performance	Status : Answered Chosen Option : 1 nmatical error.

EMERGE Ans X 1. Aspire 2. Appear X 3. Acquire X 4. Admire Question ID: 6549789274 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.13 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence. Newton's work in the field of physics speaks volumes about his genius. Ans 1. conveys a great deal 2. does not gives a detailed report X 3. claims fame and honour X 4. advertises his work Question ID: 6549789268 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.14 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'. Neither the parents nor the child were happy about the result. Ans 1. was happy with X 2. was happy for X 3. No substitution X 4. were happy with Question ID: 6549789265 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the given word. **STRETCH** Ans X 1. Lengthen X 2. Extend 3. Elongate 4. Compress Question ID: 6549787954 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.12 Select the most appropriate synonym of the given word.

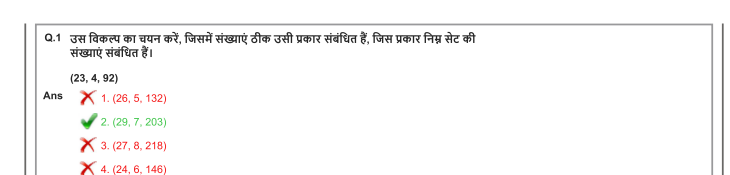




Question ID : 6549787945 Status : Answered

	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	s with the help of the	
I have always enjoyed flying. I wasn't afraid (1)my mother and I boarded LANSA Airlines flight 508. Some people had (2) flying LANSA because of a recent crash. But (3) and I had a good reason for flying: I had just (4) secondary school in Lima, and we wanted to (5) Christmas with my father in our jungle hut.			
SubQuestion No : 23			
	Q.23 Select the most appropriate option for blank No. 3.		
Ans	1. father		
	2. mother		
	X 3. sister		
	X 4. brother		
		Question ID : 6549787946	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	s with the help of the	
	I have always enjoyed flying. I wasn't afraid (1)my mother and I boarded LANSA Airlines flight 508. Some people had (2)flying LANSA because of a recent crash. But (3)and I had a good reason for flying: I had just (4)secondary school in Lima, and we wanted to (5)Christmas with my father in our jungle hut.		
	SubQuestion No : 24		
Q.24	Select the most appropriate option for blank No. 4.		
Ans	ns X 1. finishes		
	2. finished		
	X 3. finishing		
	X 4. finish		
	1	Question ID + 6540797047	
		Question ID : 6549787947 Status : Answered	
		Chosen Option : 2	
	Comprehension:		
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	s with the help of the	
	I have always enjoyed flying. I wasn't afraid (1)mwy mother and I boarded LANSA Airlines flight 508. Some people had (2) flying LANSA because of a recent crash. But		
	(3)and I had a good reason for flying: I had just (4)second and we wanted to (5)Christmas with my father in our jungle hut.	aary school in Lima,	
	SubQuestion No : 25		
	Select the most appropriate option for blank No. 5.		
Ans	1. spend		
	× 2. stay		
	X 3. leave		
	X 4. live		
	1	Question ID : 6549787948	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 1	

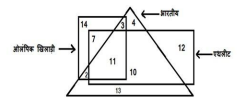
Section : General Intelligence



Question ID : 6549787968
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 दिए गए आरेख में, त्रिभुज 'भारतीयों' को निरुपित करता है, आयत एथलीटों' को निरुपित करता है और वर्ग 'ओलंपिक खिलाड़ियों' को निरुपित करता है। विभिन्न खंडों में दी गई संख्याएं उस श्रेणी के व्यक्तियों की संख्या को निरुपित

कितने भारतीय या तो एथलीट हैं या ओलंपिक खिलाड़ी हैं, लेकिन दोनों नहीं है?



Ans

X 1. 24

√ 2. 15

X 3. 20

X 4. 12

Question ID : **6549789302**Status : **Answered**

Chosen Option: 2

Q.3 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

🟋 1. DJWQ

X 2. HDSW

X 3. CGXT

√

4. GBTV

Question ID : 6549789293
Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.4 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

इंडोनेशिया : जकार्ता : : कनाडा : ?

Ans

🗶 १. दोहा

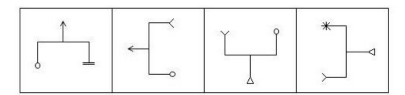
🕜 २. ओटावा

🗙 ३. मस्कट

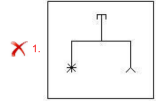
🗶 ४. सियोल

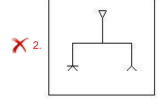
Question ID : 6549787976 Status : Answered

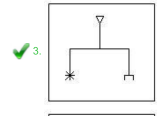
Q.5 उस आकृति का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में अगले स्थान पर आएगी।

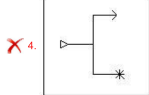


Ans









Question ID : 6549789297

Status: Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.6 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक भिन्न है। भिन्न शब्द का चयन करें।

Ans

🖋 १. हास्यास्पद

🗶 २. गरिमामय

🗙 ३. गौरवान्वित

🗙 ४. भव्य

Question ID: 6549787981

Status : Answered

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्न श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

4, 7, 11, 17, 27, 45, ?

Ans

X 1. 87

2.79

X 3. 78

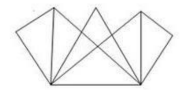
X 4. 97

Question ID: 6549787970

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.8 निम्न आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans

X 1 12

v 2. **16**

X 3. 18

X 4. 14

Question ID: 6549789298

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें शब्द ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार दिए गए शब्द युग्म के शब्द संबंधित हैं।

कार : ट्रक

Ans

🗶 १. जूता : जुराबें

🗹 2. कुर्सी : बेंच

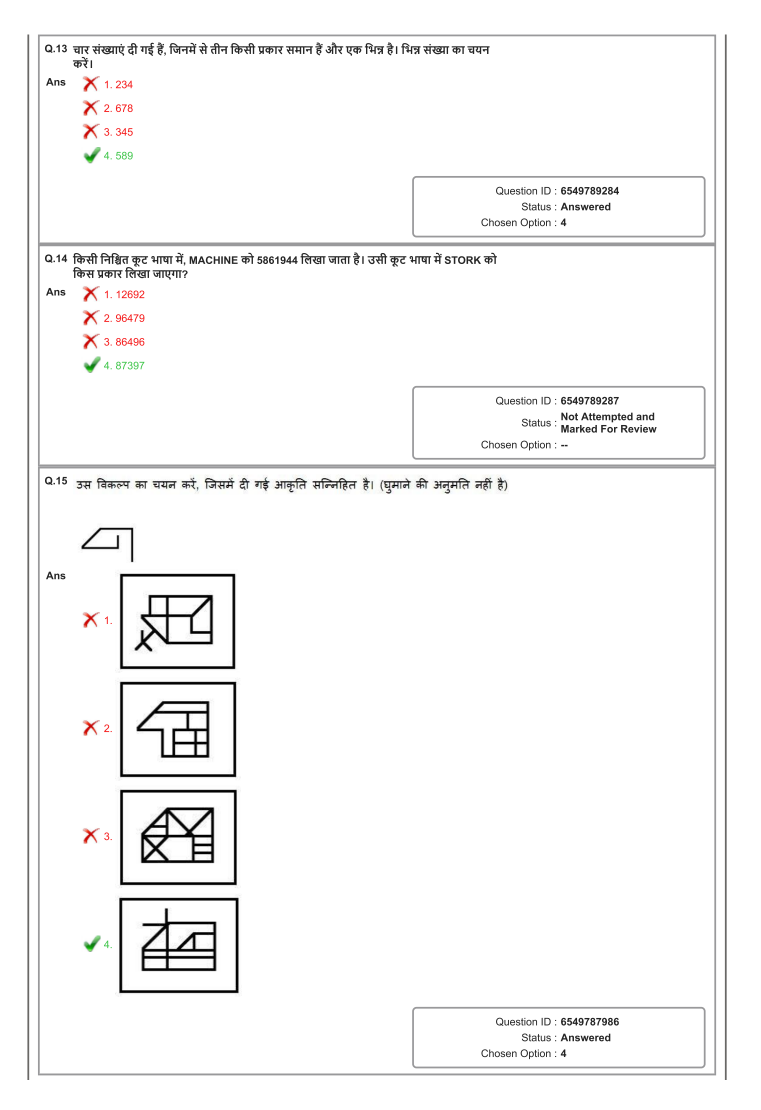
X ३. गेंद : बल्ला

🗶 ४. बादल गरजना : प्रकाश

Question ID: 6549789292

Status : Answered

Q.10 कृष्णा ने अपनी बचत का 1/9 भाग अपने पुत्र को दिया, शेष का 3/4 भाग अपनी बड़ी पुत्री को दिया और शेष भाग अपनी छोटी पुत्री को दिया। यदि बड़ी पुत्री को छोटी पुत्री से ₹880 अधिक मिले, तो पुत्र को कितनी राशि मिली? Ans **X** 1. ₹200 **X** 2. ₹225 3. ₹245 4. ₹220 Question ID: 6549789278 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे पद से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है। SACRED: VXEPIZ:: WINTER:? Ans 🕜 1. ZFPRIN 2. TPLIRS 3. ZPFIRN X 4. TLPRIS Question ID: 6549787975 Status : Answered Chosen Option : 1 Q.12 कागज की एक शीट को विशेष तरीके से मोड़ा जाता है और कई छिद्र बनाए जाते हैं। खोलने पर कागज निम्न आकृति की तरह दिखता है। उस विकल्प का चयन करें, जो कागज को मोड़ने और छिद्रित करने का तरीका दर्शाता है। Ans Question ID: 6549787987 Status: Answered Chosen Option: 3



Q.16 उस विकल्प का चयन करें जो अक्षरों के उस क्रम को दर्शाता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाईं से दाईं ओर रखने पर, अक्षरों का दिया गया क्रम सही तरीके से पूरा हो जाएगा। Q__RRKZ__KZRT__R Ans X 1. KZRPRZ X 2. KZRSZT X 3. Q Z R S P R √ 4. KZRSKZ Question ID: 6549788482 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.17 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्याएं ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार निम्न सेट की संख्याएं संबंधित हैं। {5, 15, 20} Ans 1. {24, 8, 18} **X** 2. {9, 14, 19} **X** 3. {4, 14, 24} **4**. {10, 13, 17} Question ID: 6549789282 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.18 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जो * चिह्नों को क्रमिक रूप से प्रतिस्थापित करते हुए, दिया गया समीकरण संतुलित कर सकता है। 216 * 6 * 8 * 64 * 48 = 500 **X** 1. ÷, −, ×, +

Ans

X 2. ×, +, -, ÷

Question ID: 6549787966

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.19 एक ही पासे की दो भिन्न-भिन्न स्थितियों को दर्शाया गया है। यदि संख्या '6' नीचे (निचले फलक पर) है, तो शीर्ष वाले फलक पर कौन सी संख्या होगी?





Ans 🗸 1. 5

X 2. 1

X 3. 2

X 4. 4

Question ID: 6549789296 Status : **Answered**

Q.20 दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें, जब दर्पण को दर्शाए गए अनुसार, 'PQ' पर रखा जाता है। MEDICINES X - MEDICINES MEDICNIES SX X3 MEDICNIES MEDICINES .4 V Question ID: 6549787988 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.21 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्याएं ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार दिए गए संख्या-युग्म की संख्याएं संबंधित हैं। 18:42 Ans 1.9:24 🗙 2. 12 : 32 **X** 3. 15 : 36 4. 24 : 56 Question ID: 6549789280 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.22 किसी निश्चित कूट भाषा में, PROFANE को KOLCZKV लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में DISOBEY को किस प्रकार लिखा जाएगा? Ans 1. WFHLYBB 🗙 2. ARPLYVV X 3. APRYLVV X 4. WHGYLBB Question ID: 6549787973 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.23 उस सही विकल्प का चयन करें, जो दिए गए शब्द विन्यास के तार्किक और सार्थक क्रम को दर्शाता है। 1.हैदराबाद 2.नागपुर 3.देहरादून 4.भोपाल 5.मदुरै 6.आगरा Ans 1. 3, 6, 4, 2, 1, 5 2. 3, 6, 2, 4, 1, 5 **X** 3. 5, 1, 2, 4, 3, 6 **X** 4. 5, 1, 4, 3, 2, 6

Question ID : 6549789285 Status : Answered

Q.24 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, चाहे वह ज्ञात तथ्यों से असंगत हो, निर्धारित करें कि कौन सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं? कथन: सभी कंघी, स्केल हैं। कुछ राउटर, कंघी हैं। सभी दस्ताने, राउटर हैं। सभी दस्ताने, स्केल हैं। ॥. कुछ दस्ताने, स्केल हैं। III. कुछ स्केल, राउटर हैं। IV. सभी राउटर, स्केल हैं। 🗶 1. निष्कर्ष । और III दोनों अनुसरण करते हैं।

🗹 २. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।

X ३. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।

X ४. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 6549787982 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.25 एक महिला की फोटो की ओर इशारा करते हुए, सुक्न्या ने कहा, "उसके पुत्र का पुत्र, मेरी पुत्री की बहन का भाई है।" उस महिला का सुकन्या से क्या रिश्ता है?

Ans

🗶 १. मां

🖋 २. सास

💢 ३. पुत्री

🗶 ४. बहन

Question ID: 6549787170

Status: Marked For Review

Chosen Option: 2

Section: Quantitative Aptitude

₹99,000 की राशि पर $12\frac{1}{2}$ % वार्षिक ब्याज दर से 9 महीने का साधारण ब्याज कितना होगा?

Ans

X 1 ₹9,282.25

X 2. ₹8,281.25

√ 3. ₹9,281.25

X 4. ₹7,281.25

Question ID: 6549789311

Status: Answered

Q.2 यदि a+b+c=5 और $a^3+b^3+c^3-3abc=185$ है, तो ab+bc+ca का मान _____ के बीच होगा।

- Ans ✓ 1. -7 और -3
 - × 2. -3 और 1
 - × 3. 1 और 5
 - × 4. 5 और 9

Question ID: 6549788005

Status : Answered

Chosen Option : 1

- Q.3 यदि $2x^2 6x = 1$ है, तो $x^2 + \frac{1}{4x^2} = ?$
- Ans X 1. 12
 - X 2. 9
 - **3**. 10
 - X 4. 8

Question ID : 6549788004

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.4 किसी समचतुर्भुज (Rhombus) का परिमाप 148 cm है और इसका एक विकर्ण 24 cm है। समचतुर्भुज (Rhombus) का क्षेत्रफल (cm^2 में) जात करें।

Ans X 1. 875

- X 2. 770
- **√** 3. 840
- X 4. 700

Question ID: 6549787992

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.5 यदि $5sin^2\theta=3(1+cos\theta)$, $0^\circ<\theta<90^\circ$ है, तो $cosec\theta+cot\theta$ का मान ज्ञात करें।

Ans

- \times 1. $\frac{5}{\sqrt{21}}$
- \checkmark 2. $\sqrt{\frac{7}{3}}$
- \times 3. $\frac{4}{\sqrt{21}}$
- \times 4. $\sqrt{\frac{3}{7}}$

Question ID: 6549788010

Status : Answered

^{Q.6} यदि $\cot \theta = \sqrt{2} + 1$ है, तो $\csc \theta \sec \theta$ का मान जात करें।

Ans

$$\times$$
 1. $\frac{\sqrt{2}}{2}$

$$\times$$
 3. $4\sqrt{2}$

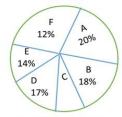
$$\times$$
 4. $\frac{\sqrt{2}}{4}$

Question ID : 6549788008

Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.7 दिया गया पाई चार्ट किसी विद्यालय के कक्षा X के छह अलग-अलग वर्गों A, B, C, D, E और F के 300 छात्रों का प्रतिशत-वार बंटन निरुपित करता है।



दी गई तालिका कक्षा X के छ: अलग-अलग वर्गों A, B, C, D, E और F में लड़कों की संख्या दर्शाती है।

वर्ग	Α	В	С	D	E	F
लड़कों	36	26	34	28		20
की						
संख्या						

यदि वर्ग E में, लड़कों और लड़िकयों का अनुपात 4 : 3 है, तो वर्ग B में लड़िकयों की संख्या का, वर्ग E में लड़िकयों की संख्या से अनुपात ज्ञात करें।

Ans

X 2. 13 : 9

X 3. 15 : 8

X 4. 13 : 8

Question ID : 6549787710

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.8 6 अंकों की वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात कीजिए जो 71 से पूर्णतः विभाज्य हो।

Ans

X 1 100035

√ 2. 100039

X 3. 100041

X 4. 100037

Question ID : 6549789319
Status : Answered

रीता अपनी मासिक आय का 25% घर के किराये पर तथा शेष राशि का 30% भोजन पर व्यय करती है। यदि वह ₹5,250 बचाती है, तो उसकी मासिक आय कितनी है?

Ans

X 1 ₹12,000

× 2. ₹16,000

X 3. ₹14,000

√ 4. ₹10,000

Question ID: 6549789308 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.10 $\triangle ABC$ में , DE||AB है, जहां D और E क्रमशः भुजा AC और BC पर स्थित बिंदु हैं। C और D के बीच बिंदु F इस प्रकार है कि EF||BD है। यदि $AD=15~{
m cm},DC=10~{
m cm}$ है, तो CF की लंबाई ज्ञात करें।

Ans

X 1. 5 cm

✓ 2. 4 cm

× 3. 7.5 cm

X 4. 3 cm

Question ID: 6549788002 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.11 यदि $\frac{cosec\theta+cot\,\theta}{cosec\theta-cot\,\theta}=7$ है, तो $\frac{4\sin^2\,\theta+5}{4\sin^2\,\theta-1}$ का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 15

2. 9

X 3. 12

X 4. 3

Question ID: 6549789322

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.12 AB और CD, किसी वृत्त की दो जीवाएं हैं, जो वृत्त के अंदर बिंदू E पर प्रतिच्छेदित करती हैं। यदि ∠BEC = 125° और ∠EBD = 28° है, तो ∠BAC की माप ज्ञात करें।

Ans

√ 1. 97°

X 2. 56°

X 3. 87°

X 4. 55°

Question ID: 6549789312

Status : **Answered**

Q.13 एक दुकानदार द्वारा 2004, 2005, 2006 और 2007 में बेची गई इलेक्ट्रॉनिक वस्तुओं की औसत संख्या 18950 है और 2005, 2006, 2007 और 2008 में बेची गई वस्तुओं की औसत संख्या 21725 है। यदि 2008 में 12750 वस्तुएँ बेची गई, तो 2004 में बेची गई वस्तुओं की संख्या जात कीजिए।

Ans

X 1 1600

X 2. 1700

√ 3. 1650

X 4. 1550

Question ID : 6549789306

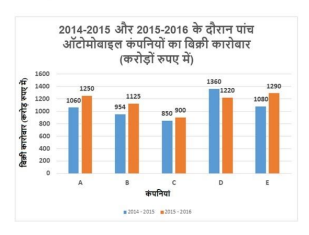
Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.14 दिए गए स्तंभ आलेख का अध्ययन करें और निम्न दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

दिया गया स्तंभ आलेख 2014-2015 और 2015-2016 के दौरान पांच ऑटोमोबाइल कंपनियों A, B, C, D और E के बिक्री कारोबार (करोड़ रुपये में) को निरूपित करता है। X-अक्ष कंपनियों को और Y-अक्ष बिक्री कारोबार (करोड रुपये में) को निरूपित करता है।

(दर्शाया गया डेटा केवल गणितीय अभ्यास के लिए हैं। वे कंपनी के वास्तविक आंकड़ों को निरूपित नहीं करता हैं।)



2015-2016 में सभी कंपनियों का औसत बिक्री कारोबार कितने प्रतिशत से, 2014-2015 में कंपनियों, A, C और E के औसत बिक्री कारोबार से अधिक है (निकटतम पूर्ण संख्या तक)?

Ans

√ 1. 16

X 2. 25

X 3. 20

X 4. 18

Question ID: 6549788921

Status: Not Answered

Q.15 92 kg गेहूं बेचने से, किसी टयक्ति को इसके 12 kg के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ प्राप्त होता है। उसका लाभ प्रतिशत ज्ञात करें। Ans X 1. 18% X 2. 12% √ 3. 15% X 4. 16% Question ID: 6549787996 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.16 यदि 3u + 2v = 7 और uv = 2 है, तो (3u - 2v) का मान ज्ञात कीजिए। Ans 🔀 1. 0 X 2. 2 **3**. 1 X 4. 5 Question ID: 6549789316 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.17 A और B किसी कार्य को क्रमशः 6 दिन और 8 दिन में पूरा कर सकते हैं। वे एक साथ 3 दिन तक कार्य करते हैं। शेष कार्य को C अकेले 2 दिन में पूरा करता है। B और C एक साथ, उसी कार्य के $\frac{3}{4}$ भाग को कितने दिन में पूरा करंगे? Ans × 1. 2 दिन √ 2. 4 दिन 🗙 3. 3 दिन 🗙 4. 6 दिन Question ID: 6549787990 Status: Answered Chosen Option: 2 **Q.18** उस समकोण त्रिभुज का परिमाप जात कीजिए जिसकी भुजाएँ (90 $^\circ$ का कोण बनाने वाली) $20\sqrt{3}$ cm और $15\sqrt{3}$ cm Ans X 1. 50√3 cm ✓ 2. 60√3 cm X 3. 55√3 cm × 4. 65√3 cm Question ID: 6549789314 Status: Answered

Q.19 अशोक एक यात्रा 7 घंटे में पूरा करता है। वह अपनी यात्रा का पहला आधा भाग 24 km/h और दूसरा आधा भाग 32 km/h की चाल से तय करता है। यात्रा की कुल दूरी कितनी है?

Ans

X 1. 188 km

X 2. 190 km

X 3. 194 km

4. 192 km

Question ID: 6549789304 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.20 $\triangle PQR$, O केंद्र वाले वृत्त के भीतर उत्कीर्णित है। PO को आगे बढ़ाने पर यह QR से बिंदु U पर मिलती है और वृत्त से बिंदू S पर मिलती है और $PT \perp QR$ है, जहां बिंदू Q और बिंदू U

के बीच बिंदू T स्थित है। यदि $\angle Q=70^\circ$ और $\angle R=55^\circ$ है, तो $\angle TPS$ की माप (डिग्री में) ज्ञात करें।

Ans

X 1. 30

X 2. 20

X 3. 25

4. 15

Question ID: 6549788000

Status : **Answered**

Chosen Option: 4

Q.21
$$\left(1\frac{1}{8}\div\frac{3}{4}\right)\div\left[\left(\frac{1}{2}\text{ of }1\frac{1}{2}\right)\div\left(3\frac{1}{2}-1\frac{1}{4}\right)\text{ of }\frac{3}{4}-\frac{3}{4}\div2\frac{1}{4}\right]\text{ of }\frac{3}{4}$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans X 1. 12

X 2. 6

√ 3. 18

X 4. 9

Question ID: 6549788007

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 25% और 38% की दो क्रमागत छूट देने के बाद, इस वस्तु को ₹372 में बेचा जाता है। कुल छूट (₹ में) जात करें।

Ans

X 1. 400

X 2. 420

X 3. 380

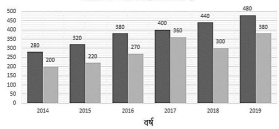
√ 4. 428

Question ID: 6549787994

Status: Answered

Q.23 निम्नांकित आलेख का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

देश ABC द्वारा 2014 से 2019 के दौरान किया जाने वाला चीनी का उत्पादन और निर्यात (मिलियन kg में)



• उत्पादन • निर्यात

2014 और 2018 में चीनी के कुल उत्पादन का, 2015 और 2019 में चीनी के कुल निर्यात से अनुपात ज्ञात करें।

Ans

X 1. 9 : 8

√ 2. 6 : 5

X 3. 7 : 6

× 4. 36 : 35

Question ID: 6549788011

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.24 एक बैग में सफ़ेद मोबाइल कवर और काले मोबाइल कवर 4 : 7 के अनुपात में हैं। यदि इसमें काले मोबाइल कवर 280 हैं, तो बैग में सफ़ेद मोबाइल कवर कितने हैं?

Ans

√ 1. 160

X 2. 158

X 3. 154

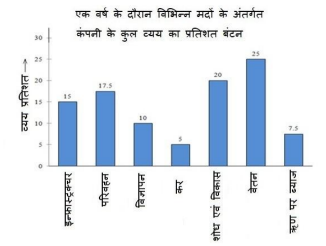
X 4. 156

Question ID: 6549789310

Status : Answered

Q.25 नीचे दिए गए ग्राफ़ का अध्ययन कीजिए और उससे संबंधित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

यह बार ग्राफ एक वर्ष के दौरान किसी कंपनी के विभिन्न लेखा मदों में हुए कुल ट्यय के प्रतिशत
बंटन को दर्शाता है।



कंपनी का वर्ष के दौरान होने वाला कुल टयय, शोध एवं विकास पर हुए टयय का कितना गुना है?

Ans

- X 1. 7
 - X 2. 4
 - X 3. 6
 - **4**. **5**

Question ID : 6549789327 Status : Answered

Chosen Option: 4

Section: General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा उपग्रह भूस्थैतिक कक्षा में भारत का पहला अर्थ इमेजिंग सैटेलाइट है?

Ans

- 🗡 1. RISAT-1A
- X 2. Oceansat-3
- **√** 3. GISAT-1
- X 4. RISAT-2BR2

Question ID : 6549789338

Status : Answered

Chosen Option: 3

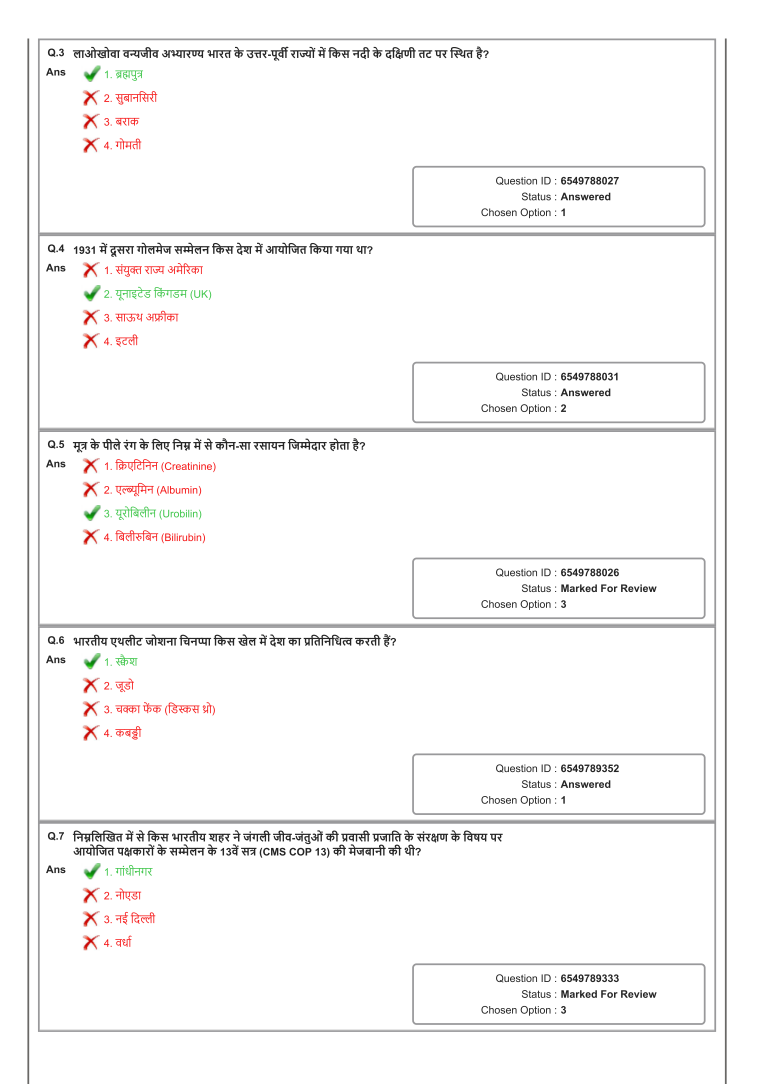
Q.2 _____, एक क्रमबद्ध सूची होती है, जिसमें सभी सम्मिलन (insertion) और विलोपन (deletion) एक सिरे पर किए जाते हैं।

Ans

- **४** 1. स्टैक (stack)
- \chi 2. फ्रंट (front)
- 🗙 3. क्यू (queue)
- \chi 4. रियर (rear)

Question ID: 6549788016

Status : Answered



करवरी 2020 में, संयुक्त राष्ट्र के प्रवासी प्रजातियों के संरक्षण विषयक सम्मेलन कौन 'लुप्तप्राय प्रवासी प्रजातियों' के रूप में वर्गीकृत प्रजातियों में से एक है?	द्वारा निम्नलिखित में से
र् 1. बंगाल फ्लोरिकन	
🔀 २. बंगाल टाइगर	
🗙 3. हूलॉक गिबन्स	
🗙 ४. एशियाई शेर	
	Question ID : 6549789343 Status : Answered
	Chosen Option : 3
3 0003 000	
;0 अप्रल 2020 तक का स्थित के अनुसार, प्रधान मंत्रा किसान सम्मान ानांध (:ाहत पात्र किसानों को वार्षिक रूप से की धनराशि प्रदान की जाती है	PM-KISAN) याजना क I
X 1. ₹7,000	
X 2. ₹3,000	
X 3. ₹5,000	
√ 4. ₹6,000	
	Question ID : 6549789335 Status : Answered
	Chosen Option : 4
_	। युवा मेयर बना/बनी है?
4. साववा बाग्न	
	Question ID : 6549788021
	Status : Answered Chosen Option : 1
	Chocon option: 1
ADB (एशियाई विकास बैंक) की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?	
X 1. 1980	
2. 1959	
★ 2. 1959★ 3. 1966	
√ 3. 1966	Overtice ID : 6540700000
√ 3. 1966	Question ID : 6549788023 Status : Answered
√ 3. 1966	
✓ 3. 1966✓ 4. 1978	Status : Answered Chosen Option : 3
3. 1966 ¥ 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अप केया?	Status : Answered Chosen Option : 3
 3. 1966 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अप केया? 1. नसीरुद्दीन महमूद 	Status : Answered Chosen Option : 3
 3. 1966 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अप केया? 1. नसीरुद्दीन महमूद 2. शमसुद्दीन इल्तुतिमिश 	Status : Answered Chosen Option : 3
 3. 1966 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अप केया? 1. नसीरुद्दीन महमूद 	Status : Answered Chosen Option : 3
 3. 1966 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अप केया? 1. नसीरुद्दीन महमूद 2. शमसुद्दीन इल्तुतिमिश 	Status : Answered Chosen Option : 3
 ✓ 3. 1966 ✗ 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अपकेया? ✓ 1. नसीरुद्दीन महमूद ✗ 2. शमसुद्दीन इल्तुतिमश ✗ 3. मुईजुद्दीन बहराम 	Status : Answered Chosen Option : 3
 ✓ 3. 1966 ✗ 4. 1978 देल्ली सल्तनत के निम्नलिखित सुल्तानों में से किसने गयासुद्दीन बलबन को अपकेया? ✓ 1. नसीरुद्दीन महमूद ✗ 2. शमसुद्दीन इल्तुतिमश ✗ 3. मुईजुद्दीन बहराम 	Status : Answered Chosen Option : 3
	कोन 'लुप्तप्राय प्रवासी प्रजातियों' के रूप में वर्गीकृत प्रजातियों में से एक है? ✓ 1. बंगाल पलोरिकन ४ 2. बंगाल टाइगर ४ 3. हुलॉक गिबन्स ४ 4. एशियाई शेर 30 अप्रैल 2020 तक की स्थिति के अनुसार, प्रधान मंत्री किसान सम्मान निधि (बहत पात्र किसानों को वार्षिक रूप से की धनराशि प्रदान की जाती है ४ 1. ₹7,000 ४ 2. ₹3,000 ४ 3. ₹5,000 ✓ 4. ₹6,000 → 1. आर्य राजेंद्रन ४ 2. रेखा प्रियदर्शिनी ३ 3. संजीव गणेश नाइक ४ 4. सबिथा बीगम

0 जीता है?
Question ID : 6549788038 Status : Answered
Chosen Option : 4
22.0
ndo) करने के लिए
Question ID : 6549789328
Status : Answered
Chosen Option : 3
अभयारण्य स्थित है?
जनपारण्य स्पित है?
Question ID : 6549789342
Status : Answered
Chosen Option : 2
था?
0 11 15 021070010
Question ID : 6549788018 Status : Marked For Review
Chosen Option: 3
आयुक्त हैं?
Question ID : 6549788036
Question ID : 6549788036 Status : Answered Chosen Option : 3

Ans	फरवरी 2020 में, केरल के मुख्यमंत्री ने 'योधावु' (योद्धा) नामक एक व इस एप्लिकेशन का उद्देश्य से मुकाबला करना है। 1. बच्चों के अवैध व्यापार	
4115		
	2. आतंकवाद	
	🔀 3. स्त्री से छेड़खानी	
	🧹 4. ड्रग मेनस (नशीली दवाओं के दुरूपयोग और वितरण)	
		Question ID : 6549789332
		Status : Marked For Review
		Chosen Option : 4
2.24	निम्न में से कौन '40 इयर्स विद अब्दुल कलाम - अनटोल्ड स्टोरीज़ (40 Untold Stories)' नामक पुस्तक के लेखक हैं?) years with Abdul Kalam -
Ans		
	🔀 २. वाई.एस. राजन	
	🔀 ३. चेतन भगत	
	🔀 ४. सरबजीत सिंह	
		Question ID : 6549788033 Status : Answered Chosen Option : 1
.25	एक निश्चित स्तर से ऊपर, किसी विमान की ऊंचाई को मापने के लिए उपयोग किया जाता है?	ए किस वैज्ञानिक उपकरण का
ns	🗙 १. वाटमीटर	
	🔀 २. फैथोमीटर	
	🗸 ३. अल्टीमीटर	
	🗙 ४. बैरोमीटर	
		Question ID : 6549788024
		Status : Answered
		Chosen Option : 3
_		