# **Combined Graduate Level Examination-2019 (Tier-I)**

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	06/03/2020
Exam Time	10:00 AM - 11:00 AM
Subject	CGLE Tier I

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें, जो प्रश्न चिहन (?) की जगह आ सकती है।

23	5	110
56	9	121
49	3	?

Ans

X 1 113

X 2. 111

X 3. 95

**4**. 77

Question ID : 123568330 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह समान हैं और एक असमान है। उस असमान अक्षर-समूह का चयन करें।

Ans

√ 1. GCV

X 2. DDP

X 3. FBL

X 4. BJT

Question ID : 123568317

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 Four words have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the odd word.

Δns

X 1 Clarinet

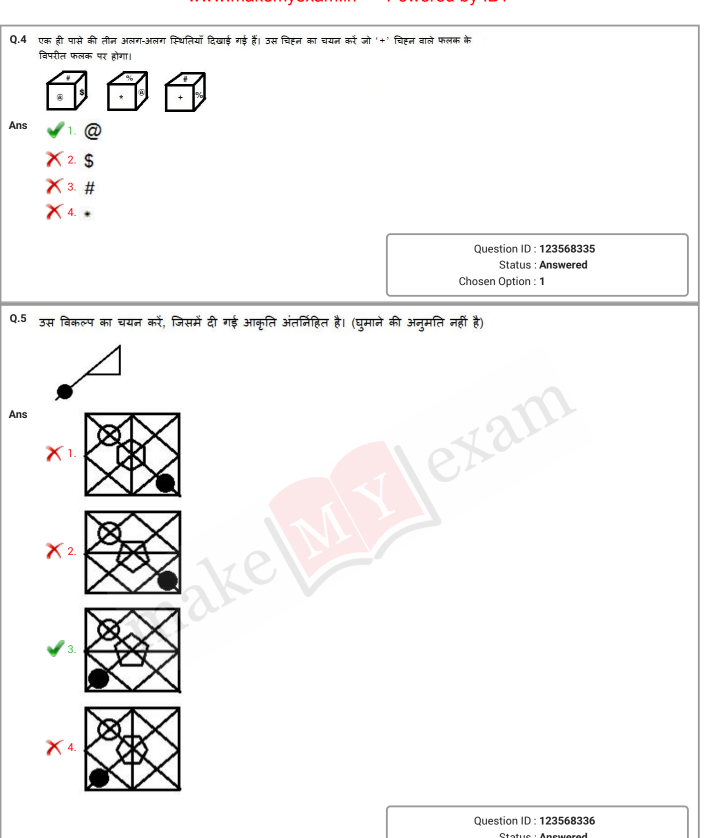
√ 2. Xylophone

X 3. Trumpet

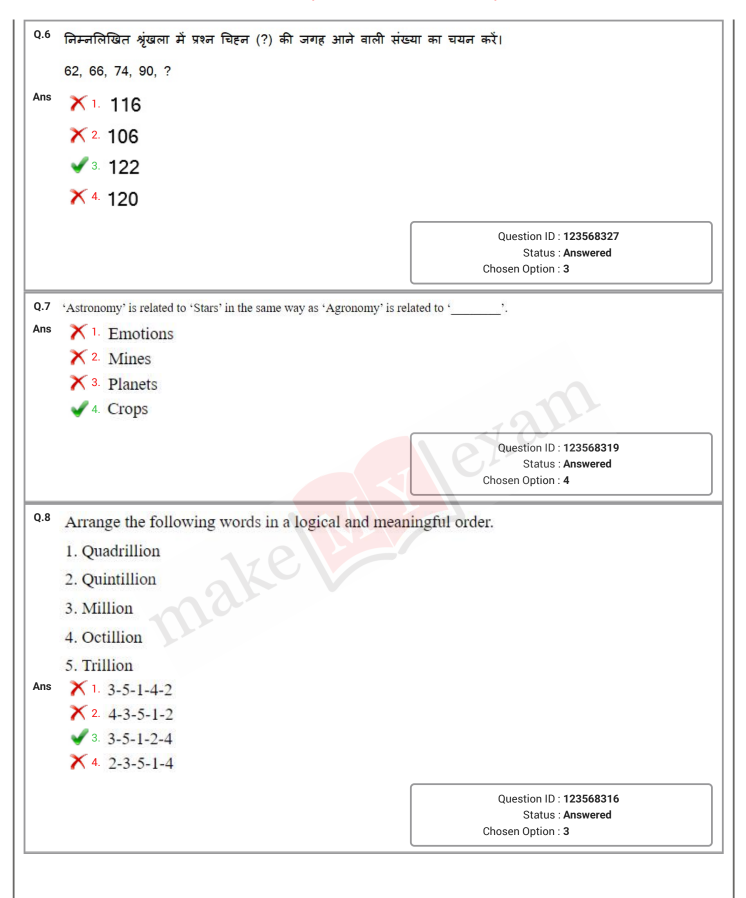
X 4. Saxophone

Question ID : 123568318 Status : Not Answered

Chosen Option : --



Question ID : 123568336 Status : Answered Chosen Option : 3



निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) की जगह आने वाले अक्षर का चयन करें।

A, E, I, ? , Q, U

- Ans X 1. K
  - √ 2. M
  - X 3. N
  - X 4. O

Question ID: 123568315 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.10 पुरुषों और घोड़ों के एक निश्चित समूह में, पैरों की कुल संख्या सिर के संख्या के दोगुने से 14 अधिक है। समूह में कितने घोड़े हैं?

Ans

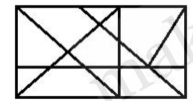
- X 1. 5
- X 2. 11
- **3.** 7
- X 4. 9

Question ID: 123568332

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.11 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans

- X 1. 16
- X 2. 28
- **√** 3. 25
- X 4. 22

Question ID: 123568334

Status: Answered

Q.12 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'DKQX' को 'WPJC' लिखा जाता है। उस भाषा में 'AFKP' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans

X 1. ZUQJ

√ 2. ZUPK

X 3. ZVQL

X 4. ZTOK

Question ID : 123568321 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित बनाने के लिए किन दो चिहनों को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

12 + 81 - 27 × 9 ÷ 3 = 36

Ans

X1 × और -

× 2. ÷ और x

× 3. + और ×

√ 4. - और ÷

Question ID: 123568331

Status : Answered

Chosen Option: 4

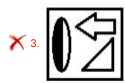
Q.14 जब एक दर्पण, दी गई आकृति की दाईं ओर रखा ग<mark>या हो, तो उसकी सही दर्पण छवि</mark> का चयन करें।



Ans







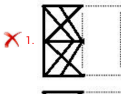


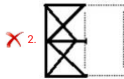
Question ID : 123568337

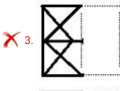
Status : Answered

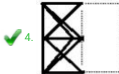
Q.15 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें यह दर्शाया गया है कि यदि कागज को दी गई बिन्दु रेखा पर मोड़ा जाए, तो पारदर्शी शीट कैसी दिखाई देगी।

Ans





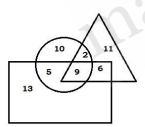




Question ID : 123568338 Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 दिए गए वेन आरेख में, 'आयत' उन यात्रियों को दर्शाता है, 'जो विमान से यात्रा करना पसंद करते हैं', 'वृत्त' उन यात्रियों को दर्शाता है, 'जो बस से यात्रा करना पसंद करते हैं' और 'त्रिशुज' उन यात्रियों को दर्शाता है, 'जो ट्रेन से यात्रा करना पसंद करते हैं'। आरेख में दी गई संख्या उस विशेष श्रेणी के यात्रियों की संख्या को दर्शाती है।



ऐसे कितने यात्री हैं जो या तो ट्रेन या फिर विमान में यात्रा करना पसंद करते हैं, लेकिन बस में बिलकुल नहीं?

Ans

√ 1. 30

X 2. 29

X 3. 27

X 4. 36

Question ID : 123568339 Status : Answered

Q.17 A + B का अर्थ है, 'A, B का पति है';

A - B का अर्थ है, 'B, A की बहन है';

A × B का अर्थ है. 'A. B की माँ है':

A ÷ B का अर्थ है, 'B, A का बेटा है'।

यदि, P + R × T - Q ÷ S + U है, तो P का S से क्या संबंध है?

- ★ 1. सस्र
- **√** 2. **नाना**
- 🗙 ३. दादा
- X 4. चाचा/मामा/मौसा

Question ID: 123568324 Status: Answered Chosen Option: 4

Q.18 Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

#### Statements:

- 1. Some machines are kites.
- 2. No machine is a pigeon.

#### Conclusions:

- I. Some machines are pigeons.
- II. All kites are pigeons.
- III. Some kites are not pigeons.

- 1 Only conclusion II follows.
- × 2. Only conclusions I and III follow.
- X 3. Only conclusions I and II follow.
- 4. Only conclusion III follows.

Question ID: 123568325 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.19 निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) की जगह आने वाली संख्या का चयन करें।

5, 10, 26, ? , 122, 170

- Ans X 1. 77
  - X 2. 65
  - **3.** 50
  - X 4. 82

Question ID: 123568326 Status: Not Answered

Q.20 निम्निलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) की जगह आने वाले अक्षर-समूह का चयन करें।

ADG, CGK, EJO, ?, IPW

Ans

X 1. GMZ

X 2. GNS

X 3. GNZ

√ 4. GMS

Question ID : 123568323

Status : **Answered** 

Chosen Option: 4

Q.21 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें, जो प्रश्न चिहन (?) की जगह आ सकती है।

15	3	24	
21	6	30	1
49	5	?	l

Ans

X 1. 98

**√** 2. 88

X 3. 92

X 4. 82

Question ID : **123568329** 

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें शब्दों का आपस में वहीं संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के बीच है।

उत्तर : दक्षिण

Ans

🔀 । निष्ठा : ईमानदारी

🗶 २. संपूर्ण : कुल

X 3. लचीला : मोड़ने योग्य

√ 4. नाकभौं चढ़ाना : मुस्कुराना

Question ID : 123568320

Status : Answered

www.makemyexam.in - Powered by IBT Q.23 उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) की जगह आ सकती है। Ans Question ID: 123568333 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.24 संख्याओं के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म का चयन करें। Ans **X**1-11 : 121 **√** 2. 15 : 250 X 3. 13 : 169 X 4 17 : 289

> Question ID: 123568328 Status: Answered

Q.25	5 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'PAGE' को '161495' लिखा जाता है। उस भाषा में 'PART' को कैसे लिखा जाएगा?				
Ans	× 1 16136220				
	× 2. 16125020				
	× 3. 16128620				
	✓ 4. 16132420				
	10132420				
		Question ID : 123568322			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>4</b>			
		Silosen opiion: 4			
Secti	on : <b>General Awareness</b>				
Q.1	The Supreme Court has declared access to the internet a funda of the Indian Constitution.	mental right under Article			
Ans					
	× 2.17				
	₹ 3. 21				
	<b>X</b> 4.14				
	• •				
		Question ID : 123568358			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>			
Q.2	भारतीय सेना के वे पहले जनरल कौन हैं, जिनके सेवानिवृत्ति <mark>दिवस को प्रति व</mark> दिवस' के रूप में मनाया जाता है?	<mark>ार्ष 'सशस्त्र सेना से</mark> वानिवृत्त सैनिक			
Ans					
	🗙 2. जनरल एस.एम. श्रीनागेश				
	🗙 3. जनरल के.एस. थिमैया				
	<ul><li>४. जनरल महाराज राजेंद्र सिंहजी</li></ul>				
	4. जनरल महाराज राजाद्र ।सहजा				
		Question ID : <b>123568363</b>			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>			
		Chosen Option . 1			
Q.3	Which leader gave us the C R Formula?				
Ans	🗙 1. Tilak				
	2. C. Rajagopalachari				
	X 3. Mahatma Gandhi				
	X 4. C. R. Das				
		Question ID : 123568354			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			

X 2. हेपेटाइटिस B         X 3. स्विफितिस         4. सिरोसिस         Q.6 ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कौन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       1. सल्फ़र डाईऑक्साइड         2. जल वाष्प         X 3. कार्बन डाईऑक्साइड         Y 4. हाइड्रोजन सल्फ़ाइड         Question ID : 123568350         Status : Answered         Chosen Option : 1         Q.7 निम्नलिखित में से कौन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       1. हीमोग्लीबिन         X 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       3. क्लोरोफिल         X 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344	Ans					
(3)         ( )		🔀 1. keep the repo rate unchanged				
Question ID : 123568343       Status: Answered Chosen Option: 3         Q.5       निम्निश्चित में से कीन सा रोग एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में संक्रायित नहीं होता है?         Ans       ★ 1. एड्स         ★ 2. हेपेटाइटिस B       ★ 3. सिफिलिस         ★ 4. हिरोपिस       Question ID : 123568346         Status: Answered Chosen Option: 4       Status: Answered Chosen Option: 4         Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्निशिखत में से कीन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       ★ 1. सल्कर डाईऑक्साइड         ★ 2. जल वाध       ★ 3. कार्बन डाईऑक्साइड         ★ 4. हाइड्रोजन सल्काइड       Question ID : 123568350         Status: Answered Chosen Option: 1         Q.7       निम्निलिखत में से कीन रक्त में ऑक्सीजन अभिप्रहण का कार्य करता है?         Ans       1. हीमोप्लिबिन         ★ 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       ★ 3. व्लोरिकार         ★ 4. वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344		2. increase the repo rate				
Question ID : 123568343       Status: Answered Chosen Option: 3         Q.5       निम्नलिखित में से कीन सा रोग एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में संक्रामित नहीं होता है?         Ans       ★ 1. एदस         ★ 2. हेप्टाइटिस B       ★ 3. शिकितिस         ★ 4. लिरोविस       Question ID : 123568346         Status: Answered Chosen Option: 4       Status: Answered Chosen Option: 4         Q.6       ज्यालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कीन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       ★ 1. सण्डत डाईऑक्साइड         ★ 2. जल वाष्य       ★ 3. कार्बन डाईऑक्साइड         ★ 4. हाइड्रोजन सल्डाइड       Question ID : 123568350         Status: Answered Chosen Option: 1         Q.7       टीम्नलिखित में से कीन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       ★ 1. हीमोल्लिखिन         ★ 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       ★ 3. वलोरोफिल         ★ 4. श्वेर रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344		X 3. decrease the reverse repo rate				
Question ID : 123568343						
Status : Answered Chosen Option : 3						
Chosen Option : 3         Q.5 निम्निलिखित में से कीन सा रोग एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में संक्रामित नहीं होता है?         Ans       ★ 1. एद्स         ★ 2. हेपेटाइटिस B       ★ 3. विक्रितिस         ★ 4. विरोधिस       Question ID : 123568346         Status : Answered       Chosen Option : 4         Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्निलिखित में से कीन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       ★ 1. सल्कर डाईऑक्साइड         ★ 2. जल वाष्प       ★ 3. कार्वे डाईऑक्साइड         ★ 4. हाइड्रोजन सल्काइड       Question ID : 123568350         Status : Answered       Chosen Option : 1         Q.7       निम्निलिखित में से कीन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       ★ 1. होमोग्लीबिन         ★ 2. लाल रक्त कोधिकाएँ       ★ 3. क्लोरोफिल         ★ 4. श्वेत रक्त कोधिकाएँ       Question ID : 123568344			l I			
Q.5       निम्नितिखित में से कीन सा रोग एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में संक्रामित नहीं होता है?         Ans       X 1. एदस         X 2. हेपेटाइटिस B       X 3. विक्रितिख         X 4. विरोधिस       Question ID : 123568346         Status : Answered       Chosen Option : 4         Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नितिखित में से कीन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       X 1. सलफ़र डाईऑक्साइड         X 2. जल वाष्प       X 3. वर्तन डाईऑक्साइड         X 4. हाइड्रोजन सलफ़ाइड       Question ID : 123568350         Status : Answered       Chosen Option : 1         Q.7       निम्नितिखित में से कीन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       1. हीमोग्लिबिन         X 2. लाल रक्त कीशिकाएँ       X 3. क्लोरीफ़ल         X 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344						
Ans			Chosen option . 3			
X 2. हेपेटाइटिस B       X 3. बिफिलिस         V 4. सिरोसिस       Question ID : 123568346         Status : Answered       Chosen Option : 4         Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कौन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       X 1. सटफ़र डाईऑक्साइड         V 2. जल वाष्प       X 3. कार्बन डाईऑक्साइड         X 4. हाइड्रोजन सल्फ़ाइड       Question ID : 123568350         Status : Answered       Chosen Option : 1         Q.7       निम्नलिखित में से कौन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       1. हीमोग्लोबिन         X 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       X 3. क्लोरोफ़िल         X 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344	Q.5	निम्नलिखित में से कौन सा रोग एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में संक्रामित नहीं होता है?				
✓ 3. सिफिलिस         ✓ 4. सिरोसिस         Question ID : 123568346	Ans	🗙 1. एड्स				
✓ 3. सिफिलिस         ✓ 4. सिरोसिस         Question ID : 123568346		🗙 2. हेपेटाइटिस B				
Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कीन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       ★ 1. सलफ़र डाईऑक्साइड         ✓ 2. जल वाष्प       ★ 3. कार्बन डाईऑक्साइड         ★ 4. हाइड्रोजन सलफ़ाइड       Question ID : 123568350         Status : Answered Chosen Option : 1         Q.7       निम्नलिखित में से कौन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       ✓ 1. हीमोग्लीबन         ★ 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       ★ 3. क्लोरिकिल         ★ 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344						
Question ID : 123568346						
Status : Answered Chosen Option : 4         Q.6 ज्वालामुखी विस्फोट में निम्निलखित में से कौन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       ★ 1. सल्फ़र डाईऑक्साइड         ★ 2. जल वाष्प       ★ 3. कार्बन डाईऑक्साइड         ★ 4. हाइड्रोजन सल्फ़ाइड       Question ID : 123568350         Status : Answered Chosen Option : 1         Q.7 निम्निलिखित में से कौन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       ★ 1. हीमोग्लोबिन         ★ 2. लाल रक्त कोशिकाएँ       ★ 3. क्लोरोफ़िल         ★ 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ       Question ID : 123568344						
Q.6 ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कौन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?  Ans						
Q.6       ज्वालामुखी विस्फोट में निम्नलिखित में से कौन सी गैस लगातार सर्वाधिक मात्रा में दिखाई देती है?         Ans       1. सल्फ़र डाईऑक्साइड         2. जल वाष्प       3. कार्बन डाईऑक्साइड         4. हाइड्रोजन सल्फ़ाइड       Question ID : 123568350         Status : Answered Chosen Option : 1         Q.7       निम्नलिखित में से कौन रक्त में ऑक्सीजन अभिग्रहण का कार्य करता है?         Ans       1. हीमोग्लीबन         X       2. लाल रक्त कोशिकाएँ         X       3. क्लोरोफ़िल         X       4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ         Question ID : 123568344						
Ans			Chosen Option : 4			
Ans		<ul><li>2. जल वाष्प</li><li>3. कार्बन डाईऑक्साइड</li><li>4. हाइड्रोजन सल्फ़ाइड</li></ul>	Status : <b>Answered</b>			
<ul> <li>2. लाल रक्त कोशिकाएँ</li> <li>3. क्लोरोफ़िल</li> <li>4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ</li> </ul> Question ID : 123568344						
🗙 3. क्लोरोफ़िल 🗙 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ Question ID : <b>123568344</b>						
\chi 4. श्वेत रक्त कोशिकाएँ Question ID : <b>123568344</b>						
			·			
Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>						

Q.8 डी. सी. सरकार ने किस वर्ष भारतीय पुरालेख और भारतीय पुरालेखीय शब्दावली प्रका	शित की थी?				
<b>Ans</b>	• <b>र</b> 1. 1965-66 में				
🗙 2. 1966-67 में					
<b>X</b> 3. 1964-65 前					
<b>★</b> 4. 1967-68 में					
	Question ID : 123568355				
	Status : <b>Not Answered</b> Chosen Option :				
	chasen option:				
Q.9 एलिसा हेली जिसने महिला T20 अंतर्राष्ट्रीय मैचों में सर्वाधिक रन बनाकर विश्व रेकॉर्ड ब	ानाया है, की है।				
Ans 🧹 1. ऑस्ट्रेलिया					
🗙 2. भारत					
🗙 ३. कनाडा					
🗙 ४. जापान					
	Question ID : 123568361 Status : Answered				
	Chosen Option : 1				
Ans	Question ID : 123568356 Status : Not Answered				
	Chosen Option :				
Q.11 माधवपुर मेला में आयोजित होता है।					
Ans 🗸 1. गुजरात					
🗙 2. महाराष्ट्र					
🗙 3. उत्तर प्रदेश					
🗙 ४. मध्य प्रदेश					
	Question ID : 123568341 Status : Not Answered Chosen Option :				

Q.12	12 In the sequence of planets in the Solar system, which planet comes in between Mercury and Earth?				
Ans					
	🔀 2. Jupiter				
	X 3. Mars				
	√ 4. Venus				
		Question ID : 123568351			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 4			
Q.13	The SDG India index is developed by				
Ans	X 1. Ministry of Home Affairs				
	X 2. Ministry of Environmental, Forests and Climate Change				
	√ 3. NITI Aayog				
	X 4. World Bank				
		Question ID : <b>123568359</b>			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			
0.14	Merchant discount rate refers to				
Ans	1. the total discount a bank offers to the merchant for promoting	online transactions			
	2. only taxes that a digital payment entails				
	3. the rate charged to a merchant for payment processing service card transactions	s on debit and credit			
	4. the total discount a merchant offers on online transactions				
		Question ID : 123568342 Status : Answered			
		Chosen Option : 1			
0.15	D i i i i i i i i i i i i i i i i i i i				
Q.15 Ans	<b>विक्रम संवत् कब आरंभ हुआ था?</b> <b>√</b> 1. ई.पू. 57 में				
	<ul><li>▼ 1. 5. 収. 57 申</li><li>▼ 2. ई. 収. 47 並</li></ul>				
	★ 3. ई. पू. 55 前				
	🗡 3. इ. पू. 50 में				
	4. ş. y. 50 H				
		Question ID : <b>123568352</b>			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>			
		Chosen option . I			

Q.16	Name the Indian wrestler who has been named the Junior Freestyle Wre (2019) by United World Wrestling (UWW).	stler of the year
Ans	🔀 1. Kamareddy	
	✓ 2. Deepak Punia	
	X 3. Amita Bagchi	
	🔀 4. B.P. Raju	
		Question ID : 123568357 Status : Not Answered Chosen Option :
		элээл эрлэл
Q.17	निम्नलिखित में से वह कौन सा पहला दक्षिण एशियाई देश है जिसने मैच-फ़िक्सिंग को	अपराध कहा है?
Ans	🗙 1. नेपाल	
	🗸 2. श्रीलंका	
	🗙 3. पाकिस्तान	
	🗙 ४. भारत	
		Question ID : <b>123568360</b>
		Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 2
Q.18	मर्दानी खेल जो भारत के प्रसिद्ध मार्शल आर्ट खेल का एक स्वरूप है, निम्नलिखित में से संबंधित है?  1. राजस्थान  2. उत्तर प्रदेश  3. मध्य प्रदेश  4. महाराष्ट्र	किस भारतीय राज्य से
	4. 101016	Question ID : 123568340 Status : Not Answered Chosen Option :
Q.19 Ans	किस नदी पर और किस राज्य में जायकवाड़ी बाँध अवस्थित है? 🔀 1. रावी नदी - पंजाब	
Allo	<ul><li>✓ 2. गोदावरी नदी - महाराष्ट्र</li></ul>	
	<ul><li>2. गादावरा नदा - महाराष्ट्र</li><li>3. बनास नदी - राजस्थान</li></ul>	
	<ul><li>3. बनास नदा - राजस्थान</li><li>4. पेरियार नदी - केरल</li></ul>	
	4. पारवार नदा - करल	
		Question ID : 123568349 Status : Answered Chosen Option : 3

Ans	Name the only metal that is antibacterial.  1. Sodium	
	2. Copper	
	X 3. Aluminium	
	X 4. Iron	
		Question ID : <b>123568347</b> Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 2
21	किस अंतरराष्ट्रीय संस्था ने 'वर्ल्ड एनर्जी आउटलुक (World Energy Outlook) :	2010' रिपोर्ट ज्यारी की है?
18	1. विश्व व्यापार संगठन	2015 Raic diri da 6:
	🗙 2. यूनेस्को (UNESCO)	
	<ul><li>3. अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी</li></ul>	
	🗙 ४. संयुक्त राष्ट्र	
		Question ID : <b>123568362</b> Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 3
	मेहरुन्निसा जिसे नूर जहाँ के नाम से जाना जाता था, की पत्नी थी।	
Ans	🗙 1. शाहजहाँ 🗙 2. औरंगज़ेब	
	🗙 3. अकबर	
	<ul><li>✓ 4. जहाँगीर</li></ul>	
		0 11 10 1001000
		Question ID : <b>123568353</b> Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : <b>4</b>
23	Which of the following is a natural flame retardant?	
ns	X 1. RNA	
	× 2. Flowers	
	✓ 3. DNA	
	× 4. Skin	
		Question ID : <b>123568348</b>
		Status : Answered

Q.24 Which of the following is the primary sex organ in females	Q.24	Which of the	following is th	ne primary sex	organ in females
---	------	--------------	-----------------	----------------	------------------

Ans

-						
	1	ᄓ	lar	oian	. +	h۸
1	Ι.	Гаі	IUL	лан	ιu	nc

2. Ovary

🗙 3. Vagina

X 4. Uterus

Question ID: 123568345 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.25 दक्षिण एशिया में लैंगिक समानता सुनिश्चित करने के उद्देश्य से यू.एन. वुमेन (UN Women) ने \_\_\_\_\_ के जेंडर पार्क के साथ साझेदारी करने का प्रस्ताव दिया है।

Ans

X 1. हरियाणा



2. केरल



3. पंजाब

🗙 ४. राजस्थान

Question ID: 123568364 Status: Answered Chosen Option: 2

Section: Quantitative Aptitude

Q.1 30 लड़कों के प्राप्तांकों का औसत 88 है, और जब शीर्ष दो प्राप्तां<mark>कों को निकाल दिया गया, तो औ</mark>सत प्राप्तांक घटकर 87.5 हो गया। यदि शीर्ष दो प्राप्तांकों में 2 का अंतर है, तो उच्चतम प्राप्तांक

Ans

Question ID: 123568367 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.2 A, B और C एक कार्य को अकेले क्रमशः 24 दिन, 20 दिन और 18 दिन में पूरा कर सकते हैं। B और C काम प्रारंभ करते हैं, और वे 6 दिन काम करके उसे छोड़ देते हैं। शेष कार्य को समाप्त करने के लिए A को अकेले कितने दिन लगेंगे?

Ans

**√** 1. 8 
$$\frac{4}{5}$$
 दिन

$$\times$$
 4.  $15\frac{2}{3}$  दिन

Question ID: 123568373 Status: Answered

Q.3	यदि ₹1,180 की राशि A, B और C में इस प्रकार बाँटी जानी है कि A के हिस्से और C के हिस्से का 7 गुना बराबर हो, तो A का हिस्सा ज्ञात कीजिए।	का 2 गुना, B के हिस्से का 5 गुना
Ans	<b>√</b> 1. ₹700	
	× 2. ₹650	
	<b>X</b> ₃. ₹750	
	× 4. ₹500	
		Question ID : 123568371 Status : Not Answered
		Chosen Option :
Q.4	जब ब्याज का, वार्षिक और छमाही आधार पर भुगतान किया जाता हो, तो ₹7,8 1 वर्ष के चक्रवृद्धि ब्याजों में क्या अंतर होगा?	00 पर 8% वार्षिक ब्याज की दरपर
Ans	<b>X</b> 1. ₹24.72	
	<b>√</b> 2. ₹12.48	
	<b>X</b> 3. ₹19.46	
	× 4. ₹29.18	
		0.00.00.000
		Question ID : 123568372 Status : Answered
		Chosen Option : 1
0.5		
Q.5	दो स्पर्शरेखाएँ PA और PB बाहरी बिंदु P से केंद्र O वाले एक वृत्त पर खींच ∠APB ज्ञात कीजिए।	गै गई हैं। यदि ∠OAB = 30°, तो
Ans	✓ 1. 60°	
	× 2. 120°	
	<ul><li>✓ 120°</li><li>✓ 3. 30°</li><li>✓ 4. 15°</li></ul>	
	X 4. 15°	
	N 13	
		Question ID : 123568380
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>1</b>
		1 111 1611

Q.6 निम्नलिखित तालिका में, विभिन्न फसलों का 2015 से 2019 तक उत्पादन (टर्नों में) दिया गया है। तालिका का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	चावल	गेहूँ	गन्ना	जौ	मक्का
2015	415	2500	1000	975	490
2016	520	4218	1120	825	520
2017	585	3482	1250	700	610
2018	625	4500	1325	625	725
2019	600	3300	1450	775	840

गत वर्ष की तुलना में गन्ने के उत्पादन में सबसे अधिक वृद्धि वर्ष \_\_\_\_\_ में दर्ज की गई।

Ans

√ 1. 2016

X 2. 2018

X 3. 2017

X 4. 2019

Question ID: 123568389 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.7 निम्नलिखित तालिका में, विभिन्न फसलों का 2015 से 2019 तक उत्पादन (टर्नो में) दिया गया है। तालिका का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	चावल	गेहूँ	गन्ना	जौ	मक्का
2015	415	2500	1000	975	490
2016	520	4218	1120	825	520
2017	585	3482	1250	700	610
2018	625	4500	1325	625	725
2019	600	3300	1450	775	840

जी के औसत उत्पादन और चावल के औसत उत्पादन में अंतर \_\_\_\_\_ (टनों में) है।

Ans × 1. 780

X 2. 471

X 3. 549

√ 4. 231

Question ID: 123568388 Status: Answered

**Q.8** यदि  $(a+b-2)^2+(b+c-5)^2+(c+a-5)^2=0$  है, तो  $\sqrt{(b+c)^a+(c+a)^b-1}$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

X 1. 0

X 2. 2

X 3. 1

**4**. 3

Question ID : 123568378 Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 निम्नलिखित तालिका में, विभिन्न फसलों का 2015 से 2019 तक उत्पादन (टनों में) दिया गया है। तालिका का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	चावल	गेहूँ	गन्ना	जौ	मक्का
2015	415	2500	1000	975	490
2016	520	4218	1120	825	520
2017	585	3482	1250	700	610
2018	625	4500	1325	625	725
2019	600	3300	1450	775	840

वर्ष 2015 की तुलना में, 2019 में मक्का के उत्पादन में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई? (दशमलव के दो स्थानों तक सही)

Ans

X 1. 77.77%

√ 2. 71.43%

X 3. 60.28%

X 4. 65.12%

Question ID : 123568386 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.10 यदि xcosA - ysinA = 1 और xsinA + ycosA = 4 है, तो  $17x^2 + 17y^2$  का मान बताइए।

Ans

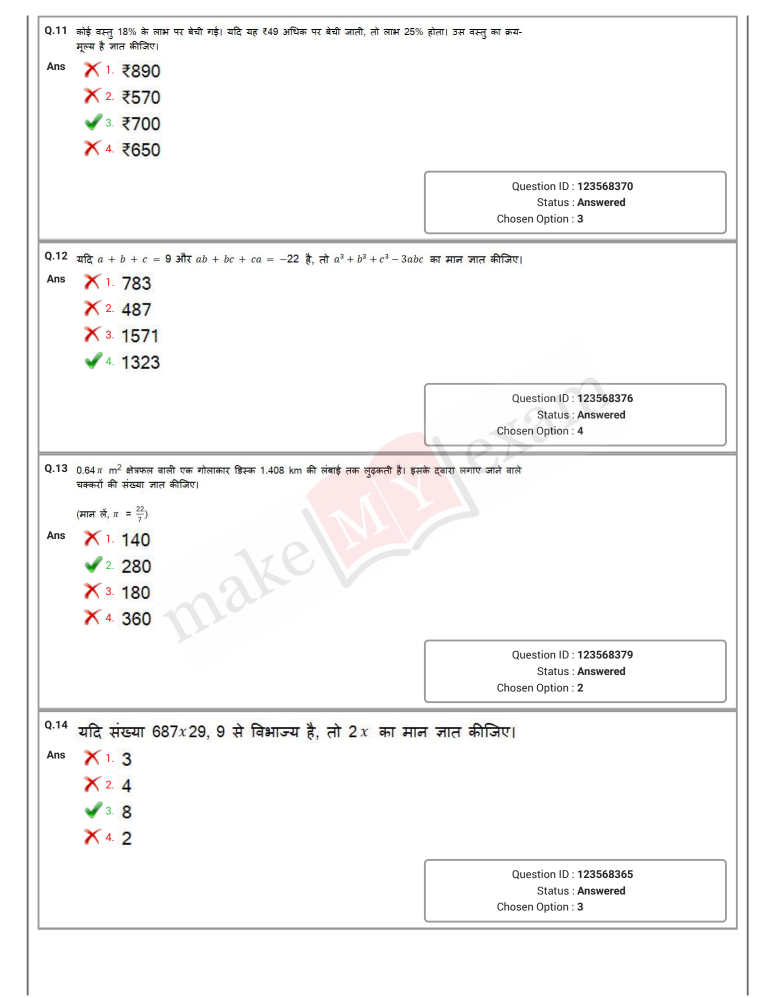
X 1. 49

√ 2. 289

X 3. 7

X 4. 0

Question ID : 123568384 Status : Answered



 $^{
m Q.15}$  यदि एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल  $36\sqrt{3}~{
m cm}^2~$  है, तो त्रिभुज का परिमाप बताइए।

- Ans
- √ 1. 36 cm
  - $\times$  2. 18 $\sqrt{3}$  cm
  - X 3. 12 cm
  - $\times$  4. 36 $\sqrt{3}$  cm

Question ID : 123568382 Status : Answered Chosen Option : 1

Q.16 यदि  $3^a = 27^b = 81^c$  और abc = 144 है, तो  $12\left(\frac{1}{a} + \frac{1}{2b} + \frac{1}{5c}\right)$  का मान ज्ञात कीजिए।

Ans

- × 1.  $\frac{18}{120}$
- **√** 2.  $\frac{33}{10}$
- × 3.  $\frac{17}{120}$
- $\times$  4.  $\frac{18}{10}$

Question ID : 123568377 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 40 cm ट्यास वाले धातु की किसी गेंद्र को पिघलाकर 0.5 cm त्रिज्या वाली छोटी-छोटी गेंद्र बनाई जाती हैं। ऐसी कितनी छोटी गेंद्रें बनाई जा सकती हैं?

Ans

- X 1. 3200
- X 2. 6400
- **√** 3. 64,000
- X 4. 32,000

Question ID: 123568375

Status : Answered

Q.18 निम्नलिखित तालिका में, विभिन्न फसलों का 2015 से 2019 तक उत्पादन (टर्नो में) दिया गया है। तालिका का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

वर्ष	चावल	गेहूँ	गन्ना	जौ	मक्का
2015	415	2500	1000	975	490
2016	520	4218	1120	825	520
2017	585	3482	1250	700	610
2018	625	4500	1325	625	725
2019	600	3300	1450	775	840

तालिका में दी गई अवधि में गेहूँ का औसत उत्पादन (टनों में) कितना है?

Ans

√ 1. 3600

X 2. 3482

X 3. 3300

X 4. 4218

Question ID : **123568387** 

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.19 कोई दुकानदार एक वस्तु की कीमत को इस तरह से अंकित करता है कि 22% की छूट देने के बाद, उसे 11% का लाभ मिलता है। यदि अंकित मूल्य ₹888 है, तो उस वस्तु का क्रय-मूल्य ज्ञात कीजिए।

Ans

× 1 ₹895

X 2. ₹550

**√** 3. ₹624

X 4. ₹782

Question ID: 123568368

Status : Answered

Chosen Option : 3

Ans

X 1. 2

X 2. 0

**X** 3. **4** 

**4.** 1

Question ID: 123568383

Status: Answered

Q.21 एक शहर की जनसंख्या पहले वर्ष में 30% बढ़ी और अगले वर्ष 15% कम हो गई। यदि वर्तमान जनसंख्या 11,050 है तो 2 वर्ष पहले की जनसंख्या कितनी थीं?

Ans

√ 1. 10,000

× 2. 99,500

× 3. 99,000

**X** 4. 10,050

Question ID : 123568369 Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.22 निम्न को हल करें।

$$\frac{\sin 40^{o}}{\cos 50^{o}} + \frac{\cos \cos 50^{o}}{\sec 40^{o}} - 4\cos 50^{o} \csc 40^{o}$$

Ans

X 1. 2

X 2. 1

X 3. -1

**√** 4. **-2** 

Question ID : 123568385 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.23 ABC एक समबाहु त्रिभुज है। P, Q और R क्रमशः भुजाओं AB, BC और CA के मध्य बिंदु हैं। यदि त्रिभुज ABC की भुजा की लंबाई 8 cm है, तो ∆PQR का क्षेत्रफल जात कीजिए।

Ans

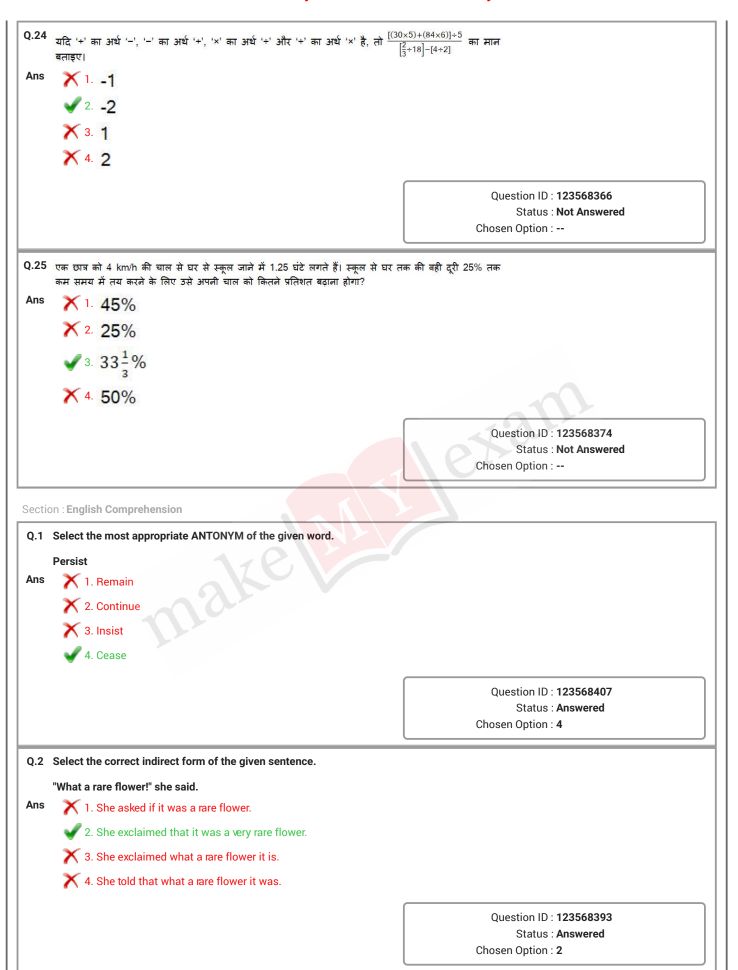
$$\checkmark$$
 1.  $4\sqrt{3}$  cm<sup>2</sup>

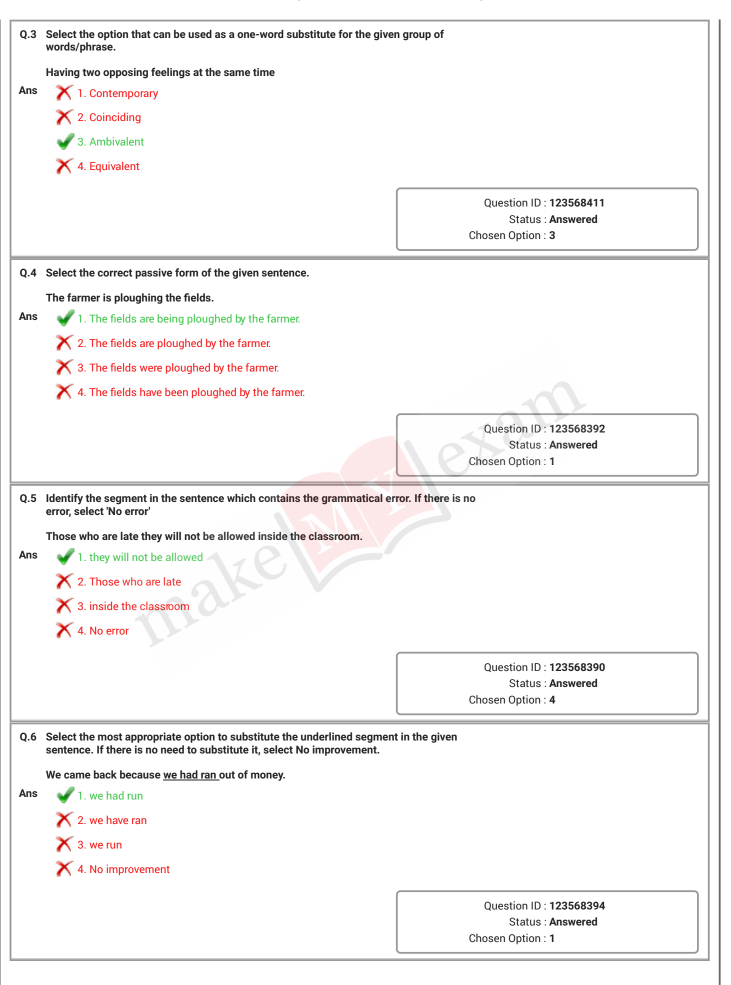
$$\times$$
 2.  $\frac{\sqrt{3}}{4}$  cm<sup>2</sup>

$$\times$$
 4.  $\frac{\sqrt{3}}{3}$  cm<sup>2</sup>

Question ID: 123568381

Status: Not Answered





	Comprehension:  In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.  Atlas was made to hold the sky up on his shoulders as a punishment. Once, Hecules (1) to hold it for Atlas while the latter went looking (2) golden apples. When Alas returned, he saw Hercules (3) hard to hold the sky. The weight of the sky (4) Hercules sweat and groan. Now Atlas did not want to (5) a job as arduous as that!  SubQuestion No: 7			
	Select the most appropriate option to fill in blank 1.			
Ans X 1. afforded				
	× 2. ordered			
	3. offered			
	X 4. extended			
	Question ID : 123568397 Status : Answered Chosen Option : 2			
Q.8 Ans	Comprehension:  In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.  Atlas was made to hold the sky up on his shoulders as a punishment. Once, Hecules (1) to hold it for Atlas while the latter went looking (2) golden apples. When Alas returned, he saw Hercules (3) hard to hold the sky. The weight of the sky (4) Hercules sweat and groan. Now Atlas did not want to (5) a job as arduous as that!  SubQuestion No: 8  8.8 Select the most appropriate option to fill in blank 2.  1. on 2. for 3. after 4. at  Question ID: 123568398 Status: Answered Chosen Option: 4			

	Comprehension: In the following passage some words have been deleted. Fill in the blank alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	s with the help of the				
	Atlas was made to hold the sky up on his shoulders as a punishment. Once, Hecules (1) to hold it for Atlas while the latter went looking (2) golden apples. When Atlas returned, he saw Hercules (3) hard to hold the sky. The weight of the sky (4) Hercules sweat and groan. Now Atlas did not want to (5) a job as arduous as that!					
SubQuestion No : 9  Q.9 Select the most appropriate option to fill in blank 3.						
Ans	X 1. coping					
	X 2. seeking					
	✓ 3. struggling					
	× 4. tackling					
	4. tacking					
		Question ID : <b>123568399</b>				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 2				
	Comprehension:					
	In the following passage some words have been deleted. Fill in the blank alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.	s with the help of the				
	Atlas was made to hold the sky up on his shoulders as a punishment. Or (1) to hold it for Atlas while the latter went looking (2) golder returned, he saw Hercules (3) hard to hold the sky. The weight of the Hercules sweat and groan. Now Atlas did not want to (5) a job as a	apples. When <b>A</b> las e sky (4)				
	SubQuestion No: 10					
Q.10	Select the most appropriate option to fill in blank 4.					
Ans	1. make					
	2. was making					
	X 3. has made					
	X 4. were making					
		Question ID : <b>123568400</b>				
		Status : Answered				
		Chosen Option : 2				



In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

Atlas was made to hold the sky up on his shoulders as a punishment. Once, Hecules (1)\_\_\_\_\_ to hold it for Atlas while the latter went looking (2)\_\_\_\_ golden apples. When Atlas returned, he saw Hercules (3)\_\_\_\_ hard to hold the sky. The weight of the sky (4)\_\_\_\_ Hercules sweat and groan. Now Atlas did not want to (5)\_\_\_\_ a job as arduous as that!

#### SubQuestion No: 11

Q.11 Select the most appropriate option to fill in blank 5.

Ans

🖊 1. take back

🗶 2. take away

🗙 3. take in

X 4. take out

Question ID : 123568401 Status : Answered Chosen Option : 3

- Q.12 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.
  - A. The mountain range was covered with snow.
  - B. Napoleon had to cross the Alps in winter.
  - C. Napoleon replied that the word 'impossible' did not exist for him.
  - D. So, someone told Napoleon that the task was impossible.

Ans

X 1. ADBC

2. BAD

X 3. BDCA

X 4. DBCA

Question ID : 123568402 Status : Answered Chosen Option : 3

Q.13 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words/phrase.

A group of ships

Ans

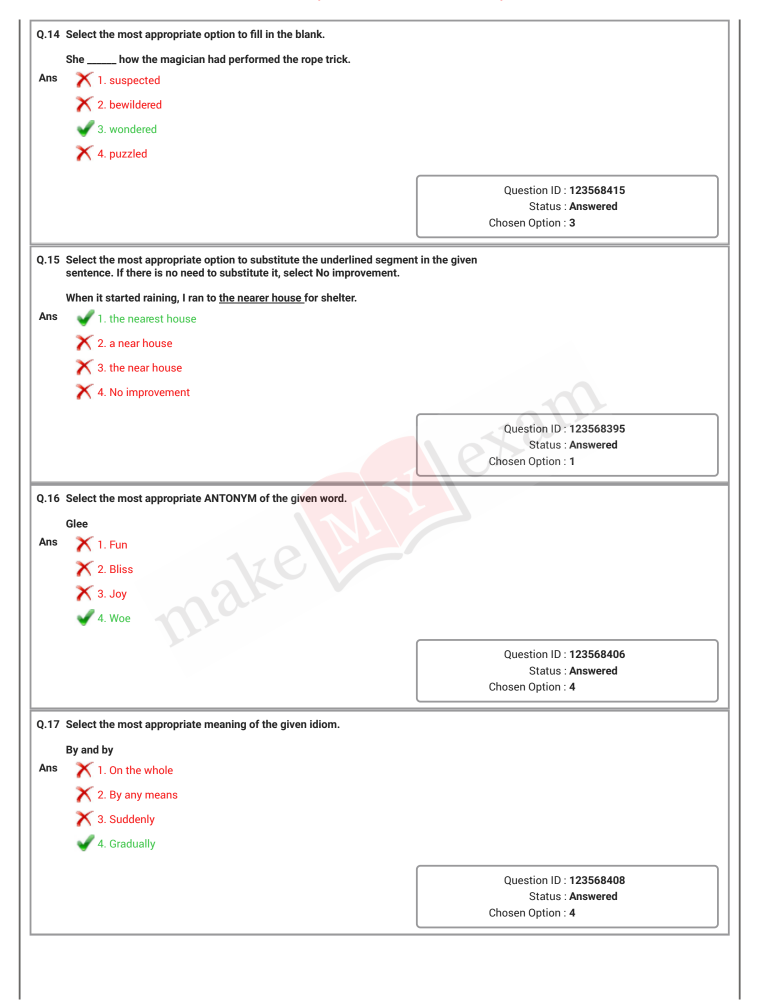
🖊 1. fleet

X 2. colony

X 3. swarm

X 4. squad

Question ID : 123568410 Status : Answered



	Select the INCORRECTLY Speit word.	
Ans	1. Acquaintence	
	🗙 2. Abandon	
	X 3. Alliance	
	X 4. Acquisition	
		Question ID : 123568413 Status : Answered Chosen Option : 1
		GHOSCH OPHOLI. I
Q.19	Select the most appropriate option to fill in the blank.	
	The roof of the old building during the storm.	
Ans	√ 1. collapsed	
	X 2. destroyed	
	X 3. demolished	
	X 4. scratched	
		0 1: 12 12251241
		Question ID : <b>123568414</b> Status : <b>Answered</b>
		Chosen Option : 3
0.00	Out of the manufacture of the other idian	
Q.20	Select the most appropriate meaning of the given idiom.	
Ans	Chicken-hearted	
7 1110	1. Generous  2. Selfish	
	3. Miserly	
	4. Cowardly	
		Question ID : 123568409
		Status : Answered
		Chosen Option : 4
Q.21	Select the most appropriate synonym of the given word.	
	Preferred	
Ans	1. Feared	
	× 2. Adored	
	X 3. Compared	
	4. Favoured	
		0 11 12 1222121
		Question ID : 123568404 Status : Answered
		Status . Allswelled
		Chosen Option : 4

