### Combined Higher Secondary Level Examination 2020 (Tier-I)

Roll Number	Join Youtube Channel	
Candidate Name	Jo <b>in</b> Youtube Channel	
Venue Name	iON Digital Zone IDZ Greater Noida	
Exam Date	15/04/2021	
Exam Time	3:00 PM - 4:00 PM	
Subject	Combined Higher Secondary Level Exam 2020	

Section : English Language

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

You are \_\_\_\_\_ responsible for this condition.

Ans

X 1. itself

X 2. myself

3. yourself

X 4. themselves

Question ID : 6549788570 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.2 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Based on chance rather than on reason or a plan

Ans

X 1. Extraordinary

X 2. Ordinary

X 3. Unique

4. Arbitrary

Question ID: 6549787354 Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

I said to the bank manager, "I have forgotten my account number."

Ans

X 1. I said to the bank manager that he had forgotten his account number.

2. I told the bank manager that I had forgotten my account number.

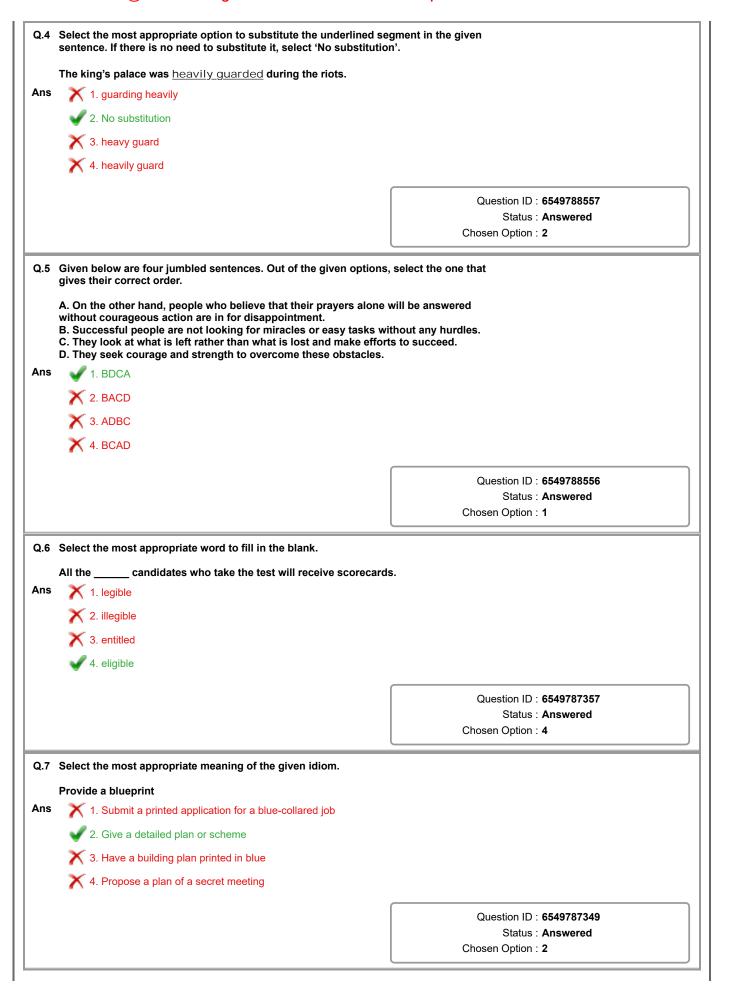
X 3. I informed the bank manager that I forgot the account number.

X 4. I said to the bank manager that I have forgotten his account number.

Question ID : 6549787334

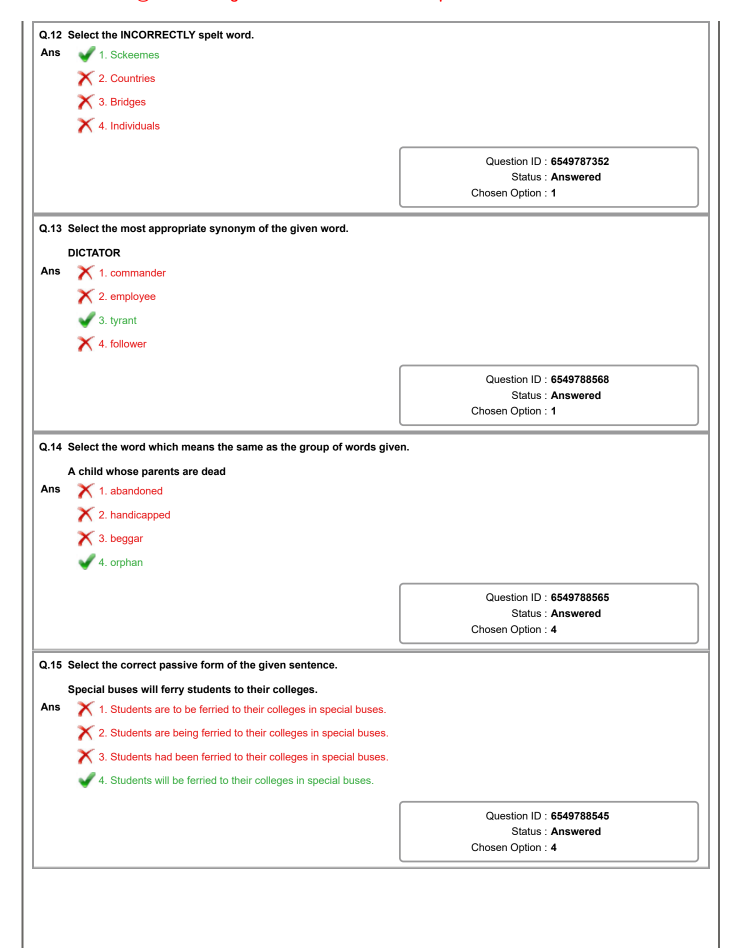
Status : Answered

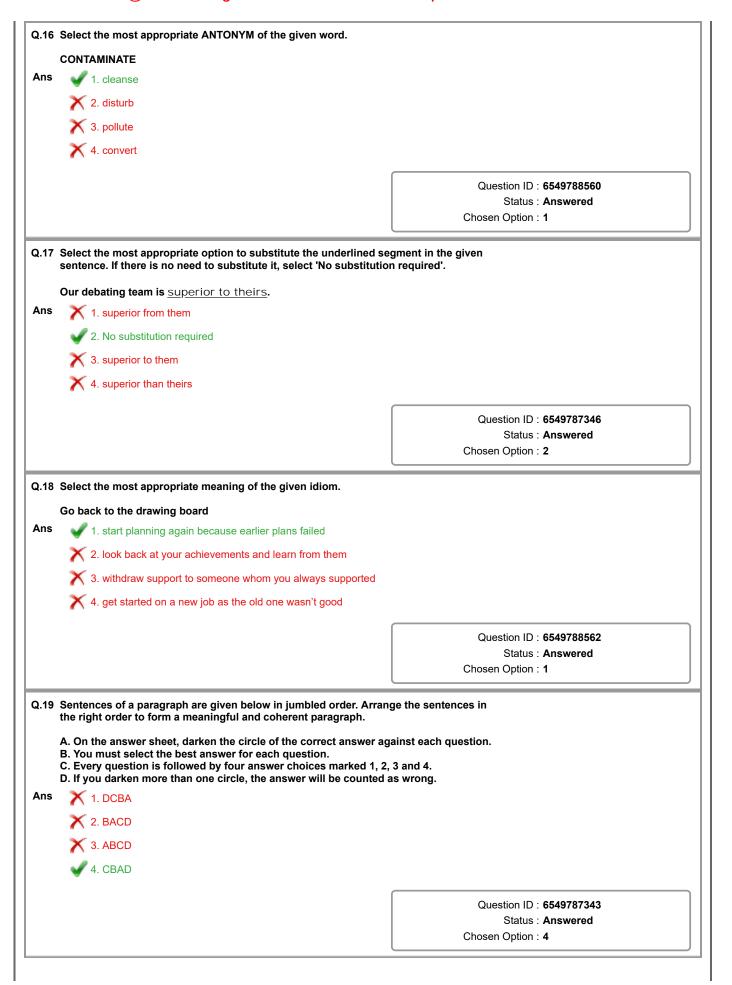
Chosen Option: 2



# $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

Ans v 1. tolerant				
	<ul><li>2. seldom</li><li>3. shield</li><li>4. business</li></ul>			
		Question ID : 6549788563		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 4		
2.9	.9 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.			
Please give me / a kilo of potatoes, / two kilos of tomatoes and / a bunch coriander leaves.				
ns	X 1. a kilo of potatoes			
	X 2. Please give me			
	X 3. two kilos of tomatoes and			
	<ul><li>4. a bunch coriander leaves</li></ul>			
	•			
		Question ID : 6549787335		
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>		
0.10	Select the most appropriate synonym of the given word.			
Dreaded				
ns	X 1. Proud			
	× 2. Afraid			
	√ 3. Feared			
	X 4. Fearless			
		Question ID : 6549787355		
		Status : Answered		
		Chosen Option : 4		
.11	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.			
	Transparent			
ns	X 1. Clear			
	✓ 2. Opaque			
	X 3. Shy			
	<ul><li>✗ 3. Shy</li><li>✗ 4. Superficial</li></ul>			
	<ul><li>★ 3. Shy</li><li>★ 4. Superficial</li></ul>			
		Question ID : <b>6549787347</b>		
		Question ID : 6549787347 Status : Answered Chosen Option : 2		





# $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

Q.20	Q.20 In the given sentence, identify the segment which contains a grammatical error.				
	All our teachers teaches us very well but the mathematics teacher is the best.				
Ans	Ans X 1. is the best				
	X 2. All our teachers				
	X 3. the mathematics teacher				
	4. teaches us				
		Question ID : 6549788548			
		Status : <b>Answered</b> Chosen Option : <b>3</b>			
		S			
	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.				
	Whether you are returning from an overambitious trip to the supermarket or (1) purchases from the local farmers' market, storing seasonal vegetables can be quite (2) challenge. Finding space in the refrigerator for your green vegetables can be (3) worrisome. At the same time, you suffer from guilt pangs for (4) overboard in the market. Well, you can store them (5) by simply chilling them - raw or cooked - and				
	freezing them.				
0.21	SubQuestion No : 21 Select the most appropriate option for blank No. 1.				
Ans	1. creating				
	2. organising				
	X 3. attracting				
	X 4. missing				
		Question ID : 6549788550			
		Status : Answered			
		Chosen Option : 2			
	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.				
	Whether you are returning from an overambitious trip to the supermarket or (1) purchases from the local farmers' market, storing seasonal vegetables can be quite (2) challenge. Finding space in the refrigerator for your green vegetables can be (3) worrisome. At the same time, you suffer from guilt pangs for (4) overboard in the market. Well, you can store them (5) by simply chilling them - raw or cooked - and freezing them.				
	SubQuestion No : 22				
Q.22	22 Select the most appropriate option for blank No. 2.				
Ans	X 1. the				
	<b>√</b> 2. a				
	<ul><li>✓ 2. a</li><li>✗ 3. to</li><li>✗ 4. of</li></ul>				
	× 4. of				
		Question ID : 6549788551 Status : Answered			
		Chosen Option: 2			

Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".

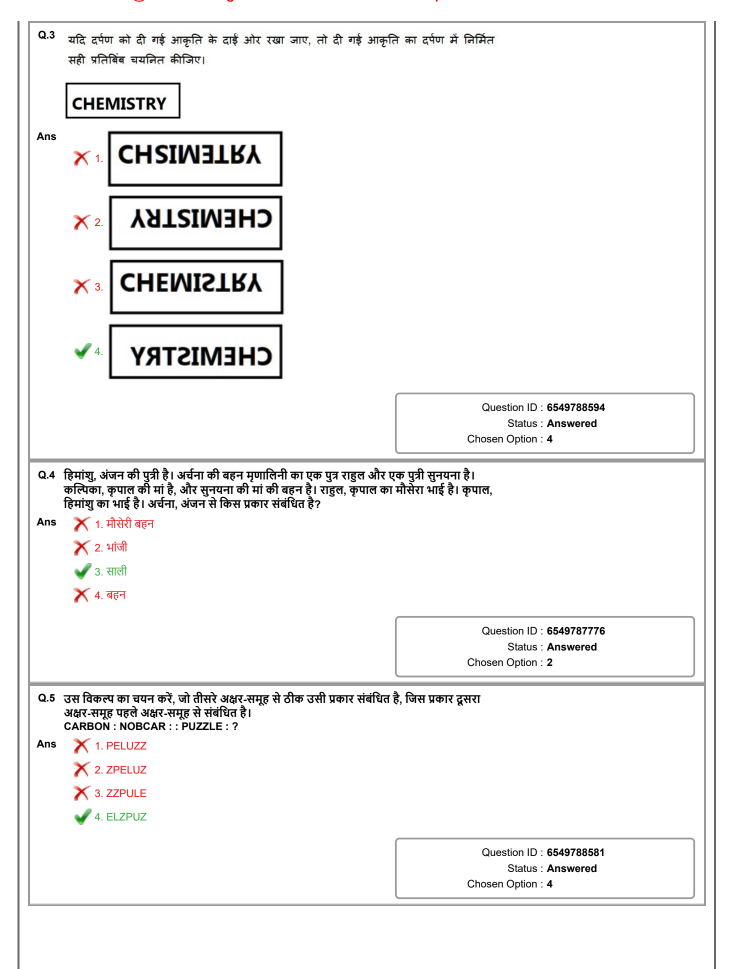
8/20/2021, 8:12 PM

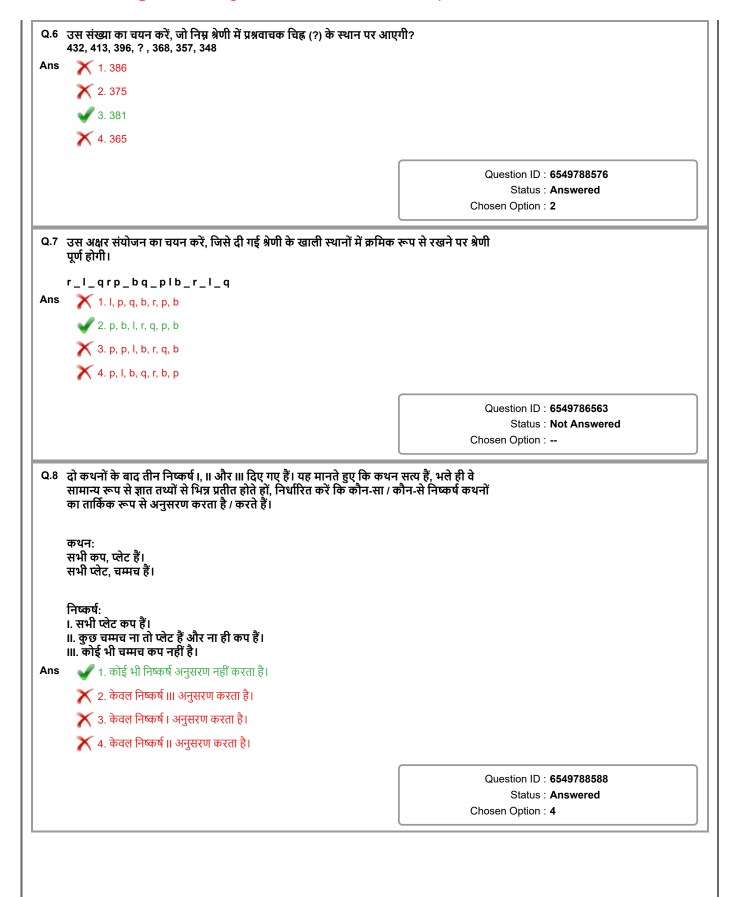
# $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

	Comprehension:					
	In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the h	In the following passage, some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of				
	Whether you are returning from an overambitious trip to the supermarket or (1) purchases from the local farmers' market, storing seasonal vegetables can be quite (2) challenge. Finding space in the refrigerator for your green vegetables can be (3) worrisome. At the same time, you suffer from guilt pangs for (4) overboard in the market. Well, you can store them (5) by simply chilling them - raw or cooked - and freezing them.					
	SubQuestion No : 23					
Q.23	23 Select the most appropriate option for blank No. 3.					
Ans	ns X 1. many					
	✓ 2. quite					
	X 3. too much X 4. how much					
		Question ID : 6549788552 Status : Not Answered				
		Chosen Option :				
	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.					
	Whether you are returning from an overambitious trip to the supermarket or (1) purchases from the local farmers' market, storing seasonal vegetables can be quite (2) challenge. Finding space in the refrigerator for your green vegetables can be (3) worrisome. At the same time, you suffer from guilt pangs for (4) overboard in the market. Well, you can store them (5) by simply chilling them - raw or cooked - and freezing them.  SubQuestion No: 24					
Q.24	2.24 Select the most appropriate option for blank No. 4.  2.31 In is going					
Ans						
	2. had gone					
	X 3. to going					
	4. having gone					
		Question ID : <b>6549788553</b>				
		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. Whether you are returning from an overambitious trip to the supermarket or (1) purchases from the local farmers' market, storing seasonal vegetables can be quite (2) challenge. Finding space in the refrigerator for your green vegetables can be (3) worrisome. At the same time, you suffer from guilt pangs for (4) \_\_\_\_\_ overboard in the market. Well, you can store them (5) \_\_\_\_\_ by simply chilling them - raw or cooked - and freezing them. SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option for blank No. 5. X 1. really 2. easily 3. evenly 🏹 4. heartily Question ID: 6549788554 Status: Not Answered Chosen Option: --Section: General Intelligence Q.1 एक निश्चित कूट भाषा में, UNREAL को 1421518121 के रूप में और RHYMES को 8181325195 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में, AIRWAY को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा? Ans X 1. 192318125 2. 912217215 **X** 3. 812218251 4. 912318251 Question ID: 6549787368 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.2 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसकी संख्याओं के मध्य वहीं संबंध है जो दिए गए समुच्चय की संख्याओं के मध्य है। (12, 8, 116) **X** 1. (16, 6, 112) 2. (24, 12, 296) **X** 3. (14, 6, 98) 4. (20, 11, 251) Question ID: 6549787363 Status: Not Answered Chosen Option: --

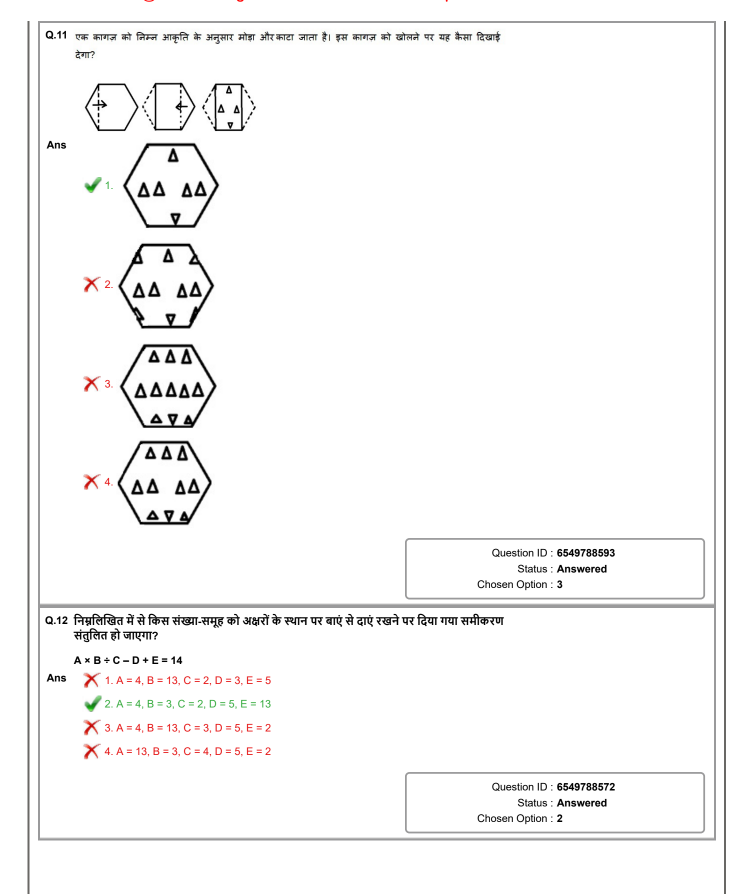
Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".



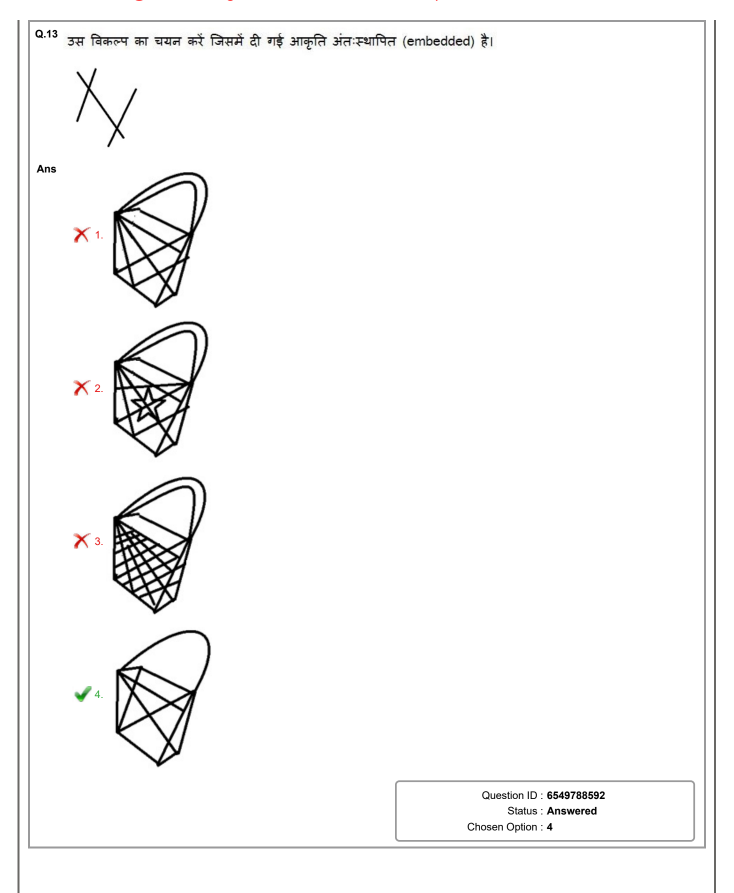


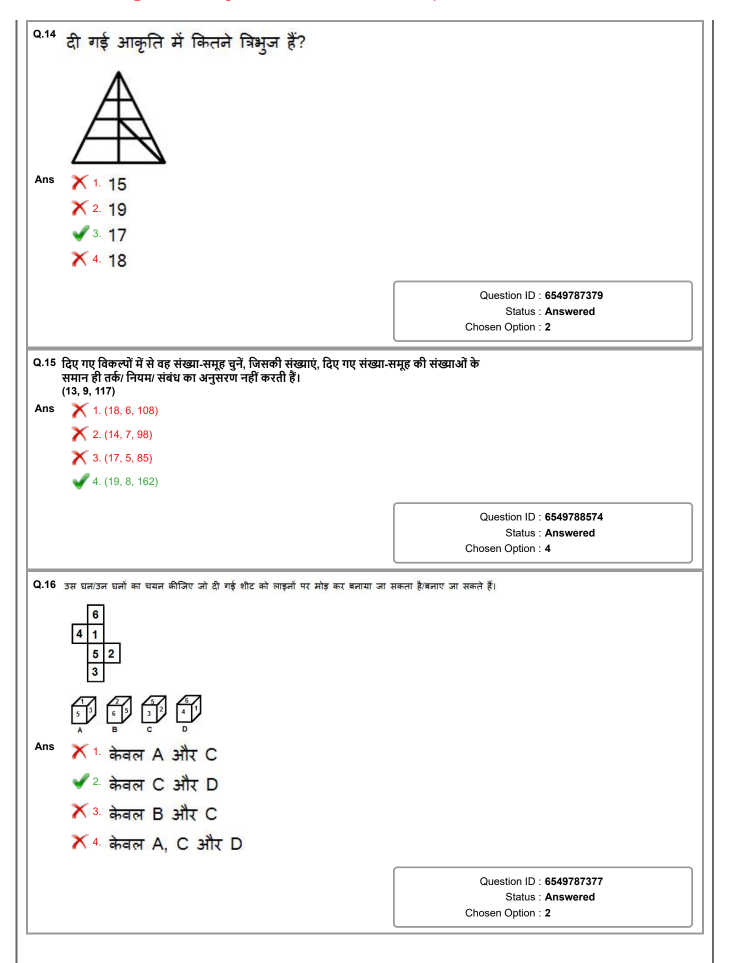
### $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

Q.9 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका चौथी संख्या से वही संबंध है जो पहली संख्या का दूसरी संख्या से है तथा पांचवी संख्या का छठी संख्या से है। 14:49::?:256::20:100 1. 32 **X** 4.8 Question ID: 6549787361 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.10 निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन किसी प्रकार समान हैं और एक असंगत है। असंगत शब्द का का चयन Ans 🗶 1. की-पैड 🥒 २. मॉनिटर 🗙 ३. स्कैनर 🗙 ४. माउस Question ID: 6549788587 Status: Answered Chosen Option: 2

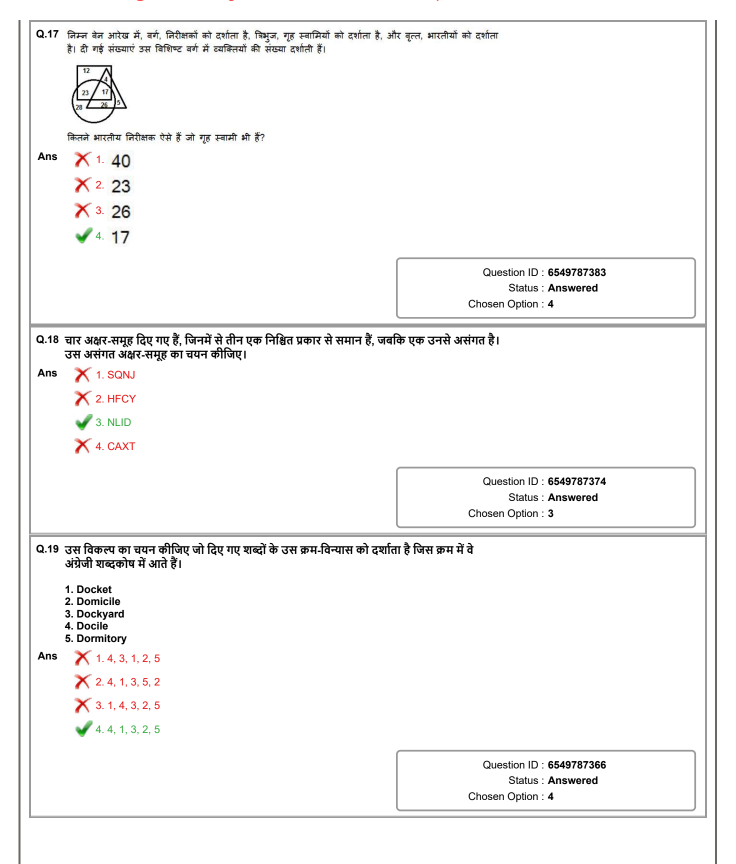


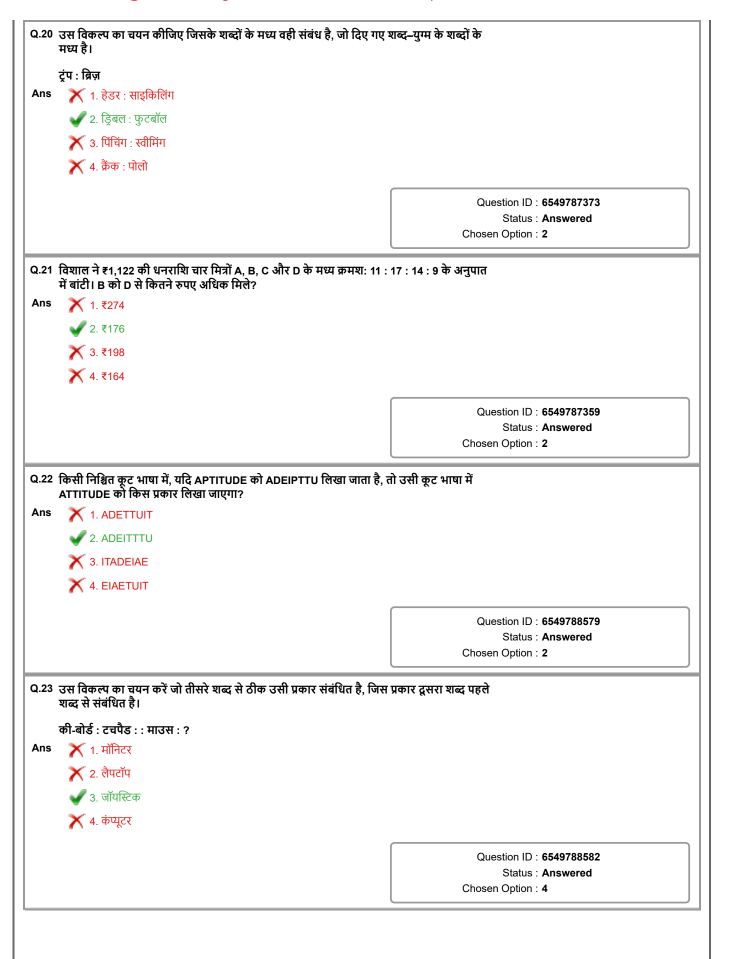
 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$ 

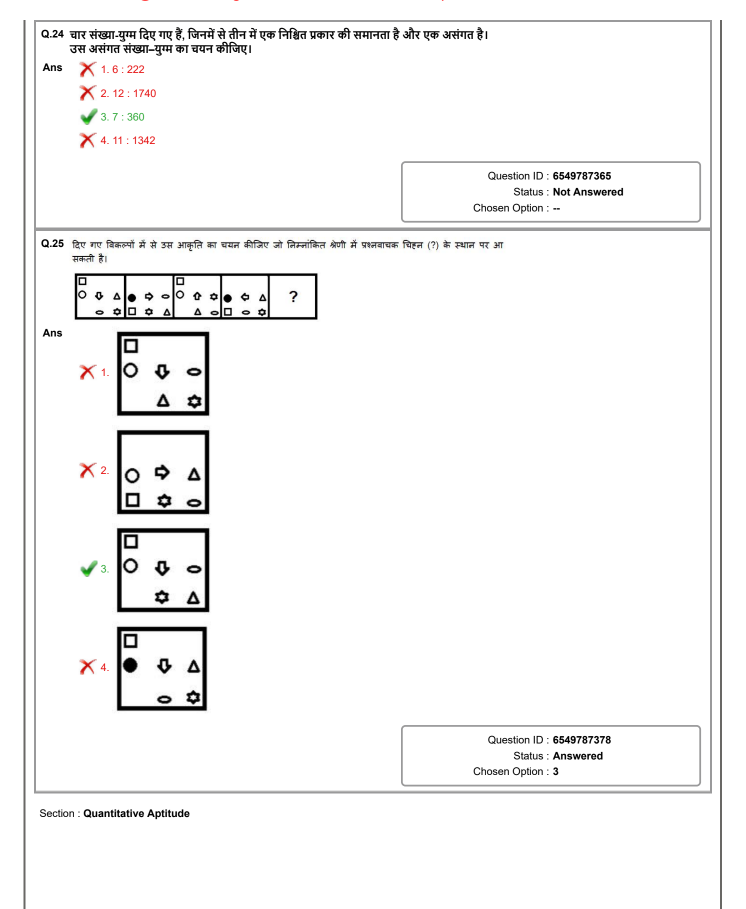




Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".







Q.1 यदि  $\tan\theta + \cot\theta = 4$  है, तो  $3(\tan^2\theta + \cot^2\theta)$  का  $(2\csc^2\theta\sec^2\theta - 4)$  से अनुपात ज्ञात करें। X 1. 4:3 Ans X 2. 5 : 4 X 3. 3 : 4 √ 4. 3 : 2 Question ID: 6549787403 Status: Not Answered Chosen Option: -- $17\frac{9}{11}\,cm^2$  क्षेत्रफल वाले वर्ग के भीतर निर्मित अंतःवृत्त का क्षेत्रफल ज्ञात करें। X 1. 28 cm<sup>2</sup> ✓ 2. 14 cm<sup>2</sup> X 3. 16 cm<sup>2</sup> X 4. 22 cm<sup>2</sup> Question ID: 6549787393 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.3 दिए गए स्तंभ आलेख का अध्ययन करें और इसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। वर्षों के दौरान कंपनी द्वारा जैविक खादों का उत्पादन उत्पादन (10000 टन में) दिए गए वर्षों में से कितने वर्षों में, जैविक खादों का उत्पादन, दिए गए वर्षों में जैविक खादों के औसत उत्पादन से अधिक रहा था? Ans **1.** 4 X 2. 2 X 3. 5 X 4. 3 Question ID: 6549788617 Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.4 यदि एक समकोण समद्विबाह् त्रिभुज का क्षेत्रफल 676  $\mathrm{cm}^2$  है, तो इसके कर्ण की लंबाई कितनी होगी?

Ans

- X 1 53 cm
- √ 2. 52 cm
- X 3. 51 cm
- X 4. 50 cm

Question ID: 6549788598 Status: Answered Chosen Option: 2

**Q.5** X और Y मिलकर किसी काम को  $2\frac{2}{5}$  दिनों में पूरा कर सकते हैं, Y और Z मिलकर इसी काम को 3 दिनों में पूरा कर सकते हैं, और X और Z मिलकर इसी काम को 4 दिनों में पूरा कर सकते हैं। X, Y और Z तीनों एक साथ मिलकर यह काम करें तो काम को पूरा करने में उन्हें कितने दिनों का समय लगेगा?

Ans

- √ 1. 2 दिन
- X 2. 1 दिन
- X 3. 1/2 दिन
- ★ 4. 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> दिन

Question ID : **6549788596** 

Status : Answered

Chosen Option: 1

Q.6 पाई आलेख, आदित्य द्वारा अलग-अलग बैंकों के क्रेडिट कार्डों द्वारा खर्च की गई धनराशि को दर्शाता है। पूरे वर्ष में उसके द्वारा क्रेडिट कार्डों के माध्यम से खर्च की गई कुल धनराशि ₹3,60,000 है।



आदित्य द्वारा किसी एक बैंक के क्रेडिट कार्ड द्वारा खर्च की गई अधिकतम धनराशि कितनी है?

Ans

- X 1. ₹1,40,000
- × 2. ₹80,000
- X 3. ₹1,80,000
- **√** 4. ₹1,00,000

Question ID : 6549789224

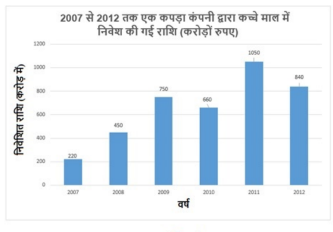
Status : **Answered** 

Chosen Option: 4

 $https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs}.$ Q.7  $\Delta RST$  की तीनों माध्यिकाएँ RQ, SP और TN, बिंदु O पर प्रतिच्छेदित करती हैं। यदि  $\Delta RST$  का क्षेत्रफल 48  $cm^2$  है, तो चतुर्भुज SQON का क्षेत्रफल क्या होगा? Ans X 1. 12 cm<sup>2</sup> ✓ 2. 16 cm<sup>2</sup> X 3. 18 cm<sup>2</sup> X 4. 20 cm<sup>2</sup> Question ID: 6549788608 Status: Not Answered Chosen Option : --

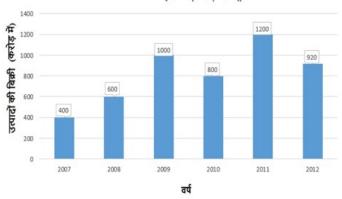
दिए गए स्तंभ आलेख का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।

स्तंभ आलेख वर्ष 2007-2012 में एक कपड़ा कंपनी द्वारा कच्चे माल में निवेश की गई राशि (₹ करोड़ में) और उत्पादों की बिक्री को निरूपित करता है। x-अक्ष वर्षों को निरूपित करता है। Y-अक्ष क्रमशः आकृति 1 में कच्चे माल में निवेश की गई राशि (₹ करोड़ में) तथा आकृति 2 में उत्पादों की बिक्री को निरूपित करता है।



आकृति 1

2007 से 2012 तक एक कपड़ा कंपनी द्वारा कच्चे माल में निवेश की गई राशि (करोड़ों रुपए)



आकृति 2

वर्ष 2007, 2008 और 2010 में निवेश की गई राशि का योग, 2009 और 2011 में उत्पादों की बिक्री के योग का कितना प्रतिशत (एक दशमलव स्थान तक सही) है?

Ans

X 1 61.5

√ 2. 60.5

X 3. 61.4

X 4. 60.4

Question ID: 6549786800

Status: Answered

Chosen Option: 4

**Q.9** रजनी ने ₹22,500 में एक LED टीवी सेट खरीदा, उसने इसके परिवहन पर ₹800 और इसको लगवाने पर ₹1,000 ट्यय किए। 20% का समग्र लाभ अर्जित करने के लिए उसे इसको किस कीमत पर बेचना होगा?

Ans

- × 1. ₹29,150
- × 2. ₹29,170
- × 3. ₹29,180
- √ 4. ₹29,160

Question ID : 6549788602

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.10 यदि  $x^4 + \frac{16}{x^4} = 27217$ , x > 0 है, तो  $x + \frac{2}{x}$  का मान क्या होगा?

Ans

- X 1. 17
  - X 2. 11
  - X 3. 15
  - **√** 4. **13**

Question ID: 6549788611

Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.11 यदि  $Y = \tan 35^{\circ}$  है, तो  $(2\tan 55^{\circ} + \cot 55^{\circ})$  का मान बताएँ।

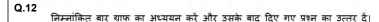
Ans

- $\times$  1.  $\frac{2}{V^2}$
- $\times$  2.  $\frac{2-Y}{Y^2}$
- $\checkmark 3. \frac{2+Y^2}{Y}$
- $\times$  4.  $\frac{2-Y^2}{V}$

Question ID : 6549788614

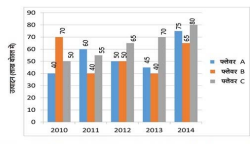
Status : Not Answered

Chosen Option : --



कोई सॉफ्ट ड्रिंक कंपनी तीन विभिन्न फ्लेवर A, B और C के पेयों का उत्पादन करती है। बार ग्राफ, 2010 से 2014 तक की पांच वर्ष की अविध में तीनों फ्लेवर के पेयों का उत्पादन दर्शाता है।

<u>पांच वर्ष में कंपनी द्वारा किए गए तीन विभिन्न फ्लेवर A, B और C के पेयों का उत्पादन (लाख बोतल में)</u>



निम्न में से किस वर्ष के लिए, फ्लेवर C के संदर्भ में उत्पादन में वृद्धि का प्रतिशत, अपने पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम है?

Ans

- × 1 2014
- X 2. 2011
- **√** 3. 2012
- X 4. 2013

Question ID : 6549787408 Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 किसी कॉलेज में 35% छात्राएं हैं और शेष छात्र हैं। कॉलेज में विद्यार्थियों की कुल संख्या 2800 है। 75% छात्र और 85% छात्राएं, अंतिम परीक्षा में उत्तीर्ण होते हैं। अंतिम परीक्षा में उत्तीर्ण हुए कुल विद्यार्थियों का प्रतिशत ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 80%
- X 2. 82%
- X 3. 78%
- **√** 4. 78.5%

Question ID: 6549787389

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.14 x% वार्षिक साधारण ब्याज की दर पर ₹4,000 की राशि तीन वर्ष में ₹5,008 हो जाती है। यदि ब्याज दर (x+2.6)% हो जाए, तो संशोधित परिपक्वता राशि जात करें।

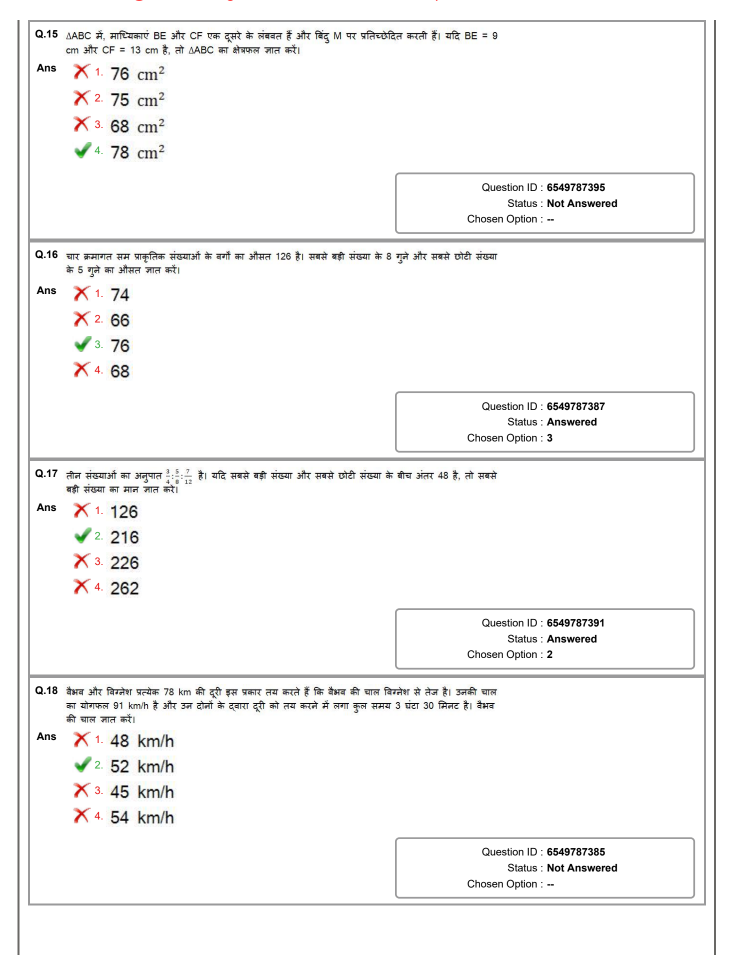
Ans

- X 1 ₹5,200
- √ 2. ₹5,320
- × 3. ₹5,330
- × 4. ₹5,420

Question ID : 6549787392

Status: Not Answered

Chosen Option : --



Q.19 यदि संख्या 579683pq, 5 और 8 दोनों से विभाज्य है, तो p और q के सबसे छोटे संभावित मान जात करें।

Ans 
$$\sqrt{1.} P = 2, q = 0$$

$$\times$$
 2. P = 3, q = 0

$$X$$
 3. P = 2, q = 2

$$\times$$
 4. P = 4, q = 3

Question ID: 6549787400

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.20 यदि 
$$x - \frac{1}{2x} = 4$$
 है, तो  $8x^3 - \frac{1}{x^3}$  का मान ज्ञात करें।

Question ID: 6549787397

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.21 गणित की एक किताब का अंकित मुल्य ₹550 है। यदि इसे 20% और 30% की दो क्रमिक छुट पर बेचा जाए, तो इसका विक्रय मूल्य क्या होगा?

Question ID: 6549788600

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.22 निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात करें।

$$45 - [36 - \{29 - (25 - 7 + 4)\}]$$

Question ID: 6549788613

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.23 42 m और 35 m त्रिज्या वाले दो वृत्ताकार फुटबॉल के मैदानों को एक बड़े वृत्ताकार फुटबॉल के मैदान में बदला जाना है। यदि नए मैदान का क्षेत्रफल दोनों छोटे मैदानों के क्षेत्रफल के योग के बराबर हैं तो इस नए मैदान की त्रिज्या क्या होगी?

Ans

- √1. √2989 m
- × 2. √2979 m
- X 3. √2981 m
- X 4. √2999 m

Question ID: 6549788606 Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.24 यदि  $\tan^2 x - 3\tan x + 2 = 0$  और  $(0^{\circ} < x < 90^{\circ})$  है, तो x का मान क्या होगा?

- Ans X 1. 60°
  - ✓ 2. 45°
  - X 3. 30°
  - X 4. 90°

Question ID: 6549788616

Status: Answered

Chosen Option: 2

यदि  $8a^3 + b^3 = 16$  और 2a + b = 4 है, तो  $16a^4 + b^4$  का मान क्या होगा?

- Ans 🗸 1. 32
  - X 2. 36
  - X 3. 28
  - X 4. 38

Question ID: 6549788610

Status: Not Answered

Chosen Option: --

#### Section: General Awareness

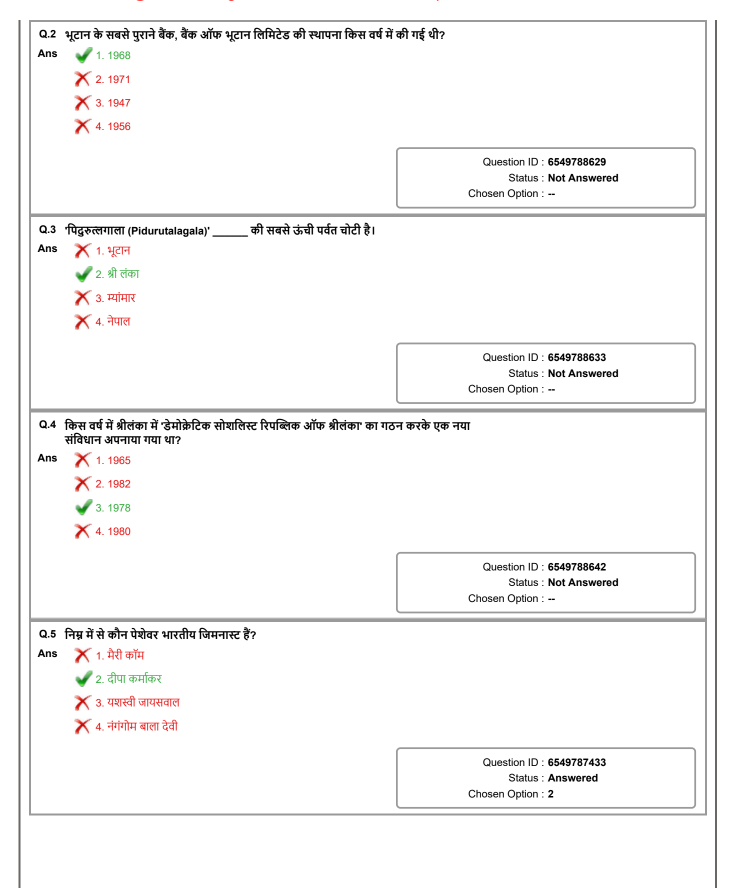
Q.1 पाकिस्तान के किस कार्बनिक रसायनज्ञ को चीन के 2019 के 'अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी सहयोग पुरस्कार' से सम्मानित किया गया था?

- 💢 १. परवेज़ हुडभोय
- 🗶 २. अब्दुल कादिर ख़ान
- 🥒 ३. अता-उर-रहमान
- 🗶 ४. समर मुबारक

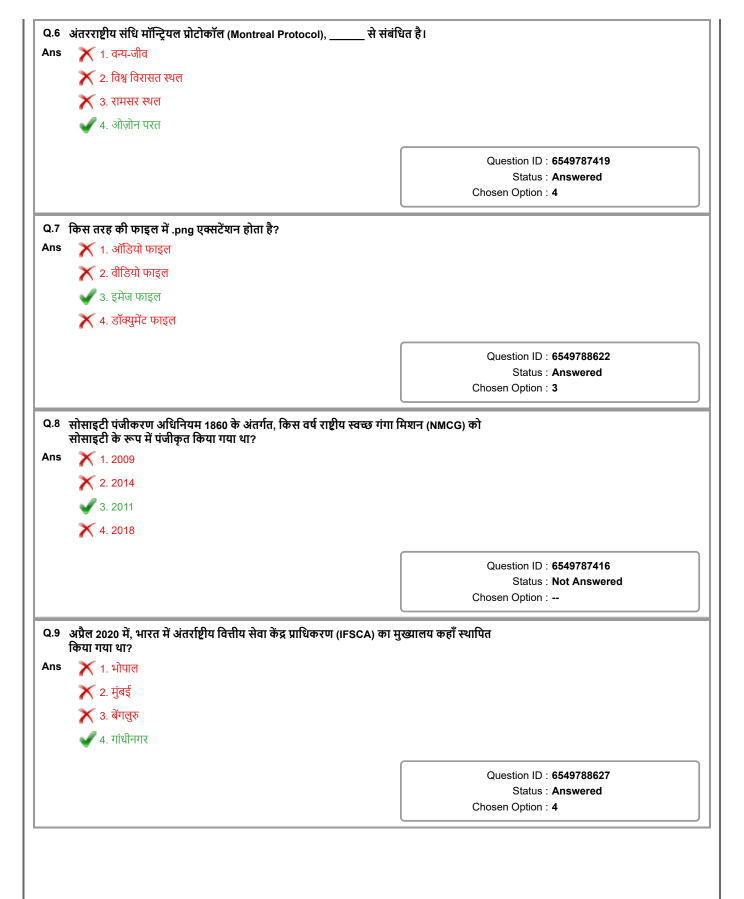
Question ID: 6549788639

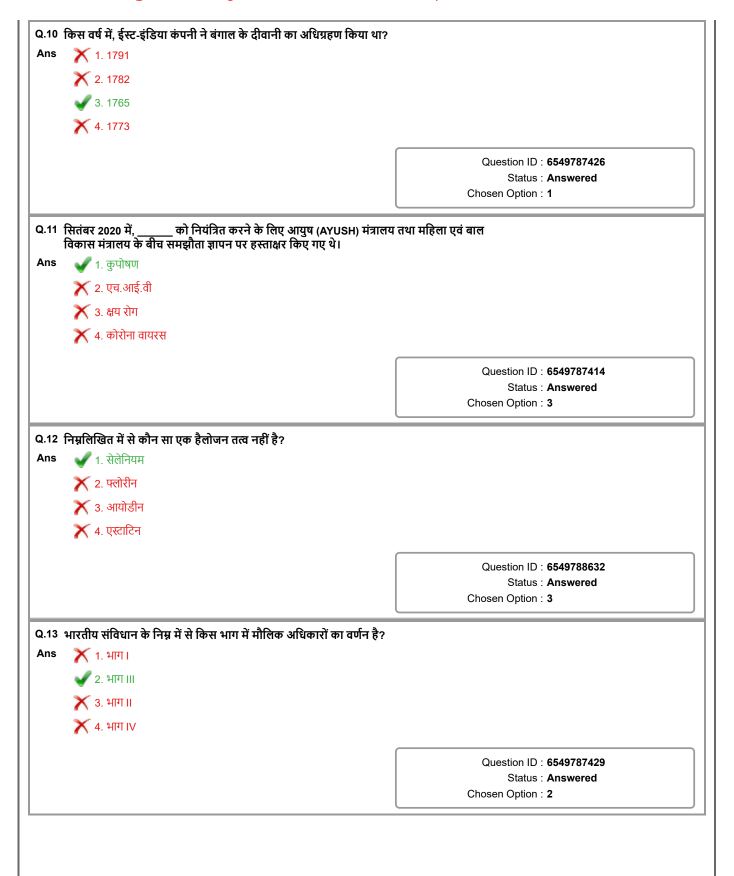
Status: Not Answered

Chosen Option: --

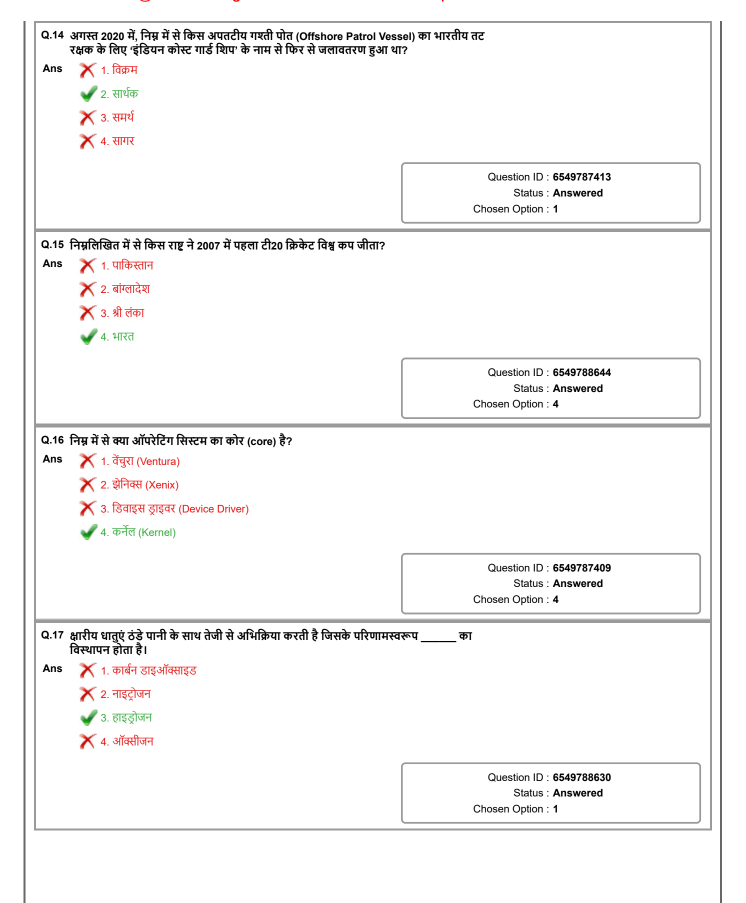


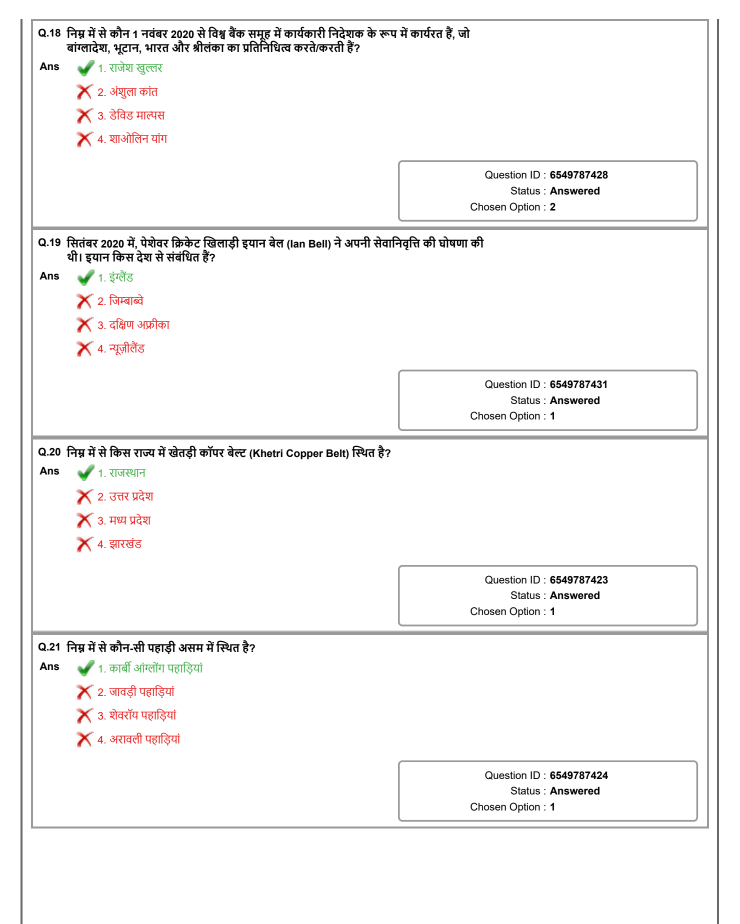
Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".

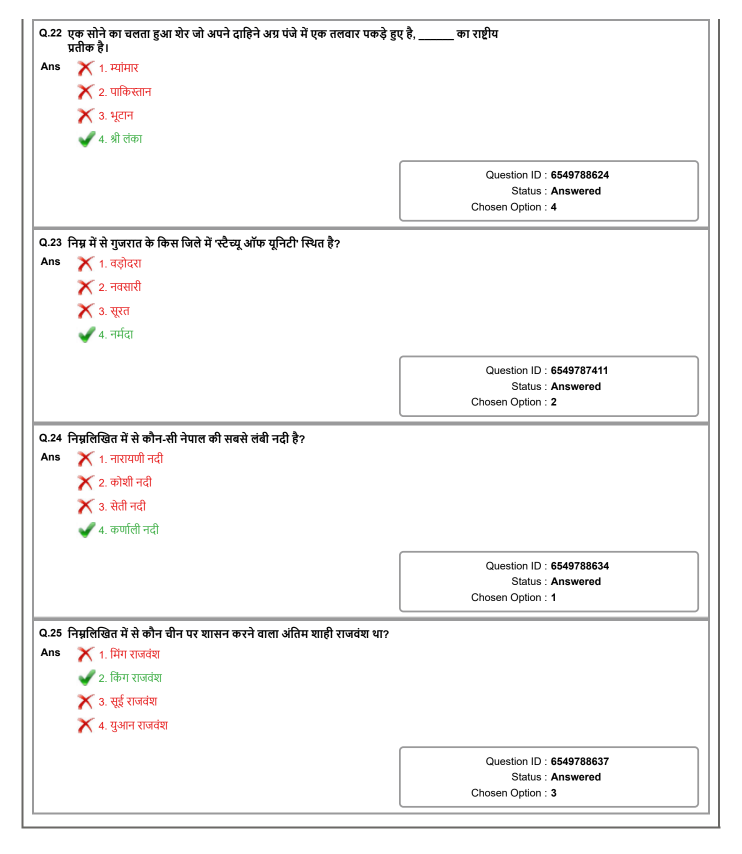




Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".







Toppers Choice Books: "Blackbook of English Vocabulary" and "Blackbook of General Awareness".