Combined Higher Secondary Level Examination 2020 (Tier-I)

Roll Number	www.qmaths.in
Candidate Name	www.qmaths.in
Venue Name	Jaipur Engineering College
Exam Date	13/04/2021
Exam Time	3:00 PM - 4:00 PM
Subject	Combined Higher Secondary Level Exam 2020

Section : English Language

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

During the tsunami, my family took _____ in a guest house on the hill.

Ans

\chi 1. retreat

2. harbour

3. refuge

X 4. protection

Question ID : 6549788468 Status : Answered Chosen Option : 2

Q.2 Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

The maid was dusting the hall when the door-bell rang.

Ans

- 🗙 1. The door-bell rang by the maid when the hall was dusted.
- X 2. The door-bell rang when the maid is dusting the hall.
- 3. The door-bell rang when the maid was dusting the hall.
- 4. The door-bell rang when the hall was being dusted by the maid.

Question ID : 6549787131 Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.3 In the given sentence, identify the segment which contains the grammatical error.

The guards in the colony always keep an eye in things going on around.

Ans

1. an eye in things

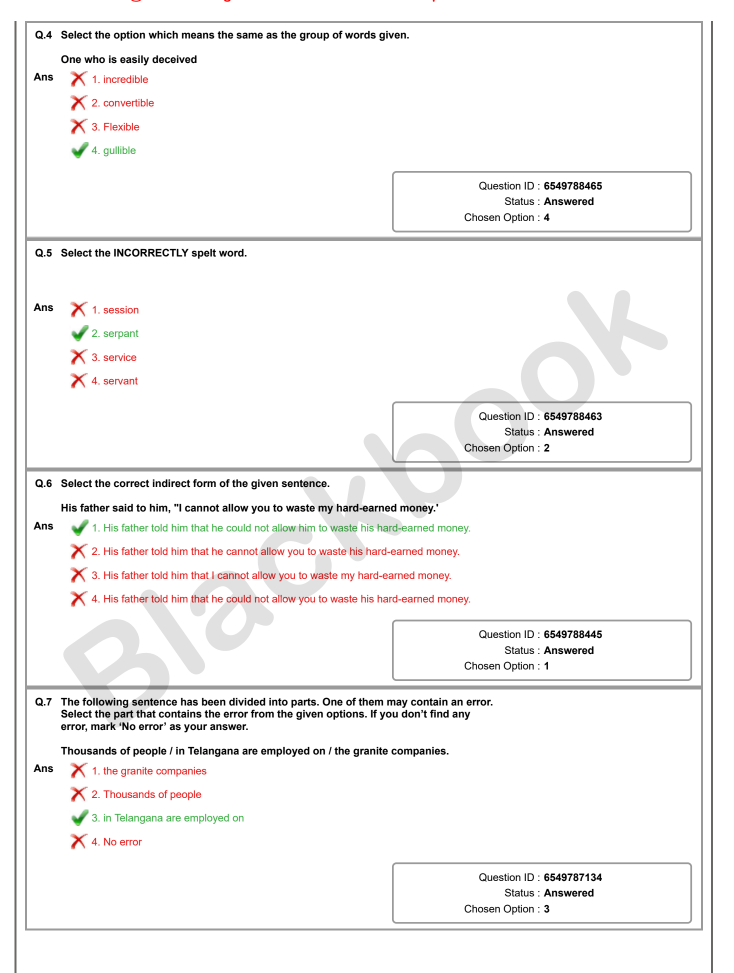
X 2. The guards in the colony

X 3. always keep

X 4. going on around

Question ID : 6549788446

Status : Answered

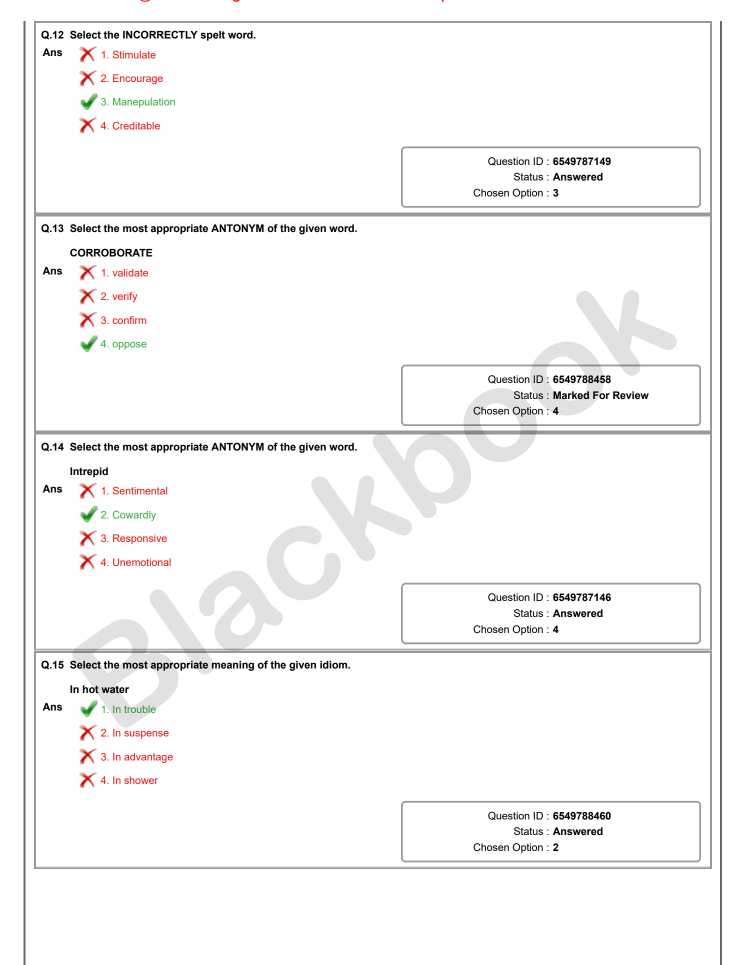


$https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/Assessment QP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

	Select the most appropriate word to fill in the blank.								
	Can you please me in sorting out these files on my comp	iter?							
Ans	1. assist								
	× 2. abet								
	X 3. connive								
	X 4. hinder								
		Question ID : 6549787156							
		Status : Answered							
		Chosen Option : 1							
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'.									
	My niece \underline{pick} \underline{me} \underline{up} from the station if she gets short leave from	m her office.							
Ans	X 1. No substitution								
	X 2. will have pick me up								
	X 3. picks me up								
	√ 4. will pick me up								
		Question ID : 6549788457							
		Status : Answered Chosen Option : 4							
Q.10	Select the most appropriate meaning of the given idiom.								
	Make big time								
Ans	X 1. Spend more than one earns								
	2. Attain fame and success								
	X 3. Earn more than needed								
	X 4. Reach earlier than expected								
		Question ID : 6549787148							
		Status : Answered							
		Chosen Option : 2							
Q.11	Select the most appropriate option to substitute the underlined s sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitute	egment in the given							
Q.11		egment in the given							
	sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution	egment in the given							
	sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution Who is responsible for the disorderly state of this room?	egment in the given							
	who is responsible for the disorderly state of this room? 1. No substitution required	egment in the given							
	who is responsible for the disorderly state of this room? 1. No substitution required 2. are responsible to	egment in the given							
Q.11	who is responsible for the disorderly state of this room? 1. No substitution required 2. are responsible to 3. are responsible in making	egment in the given on required'.							
	who is responsible for the disorderly state of this room? 1. No substitution required 2. are responsible to 3. are responsible in making	egment in the given							
	who is responsible for the disorderly state of this room? 1. No substitution required 2. are responsible to 3. are responsible in making	egment in the given on required'. Question ID: 6549787143							

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

8/20/2021, 7:35 PM



- Q.16 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the right order to form a meaningful and coherent paragraph.
 - A. Mawsmai Cave is one of the most alluring tourist destinations near Cherrapunji in the northeast Indian state of Meghalaya.
 - B. Other sections of the cave are off the limits for tourists.
 - C. The cave is quite big. However, the tourists can visit it up to a distance of 150 metres only.
 - D. The limestone cave has spellbinding beauty and is the only cave which is naturally illuminated to let the tourists cherish natural formations.

Ans

X 1. ABCD

X 2. DCAB

3. ADCB

X 4. DBAC

Question ID: 6549787142 Status: Answered Chosen Option: 2

- Q.17 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options, pick the one that gives their correct order.
 - A. When John was five years old, a circus came to the village.
 - B. John saw the circus people and slipped out of the house.
 - C. After a long search, his father found him among the trained goats and dogs.
 - D. It put up its tents in front of the Town Hall.

Ans

X 1. BACD

2. ABD

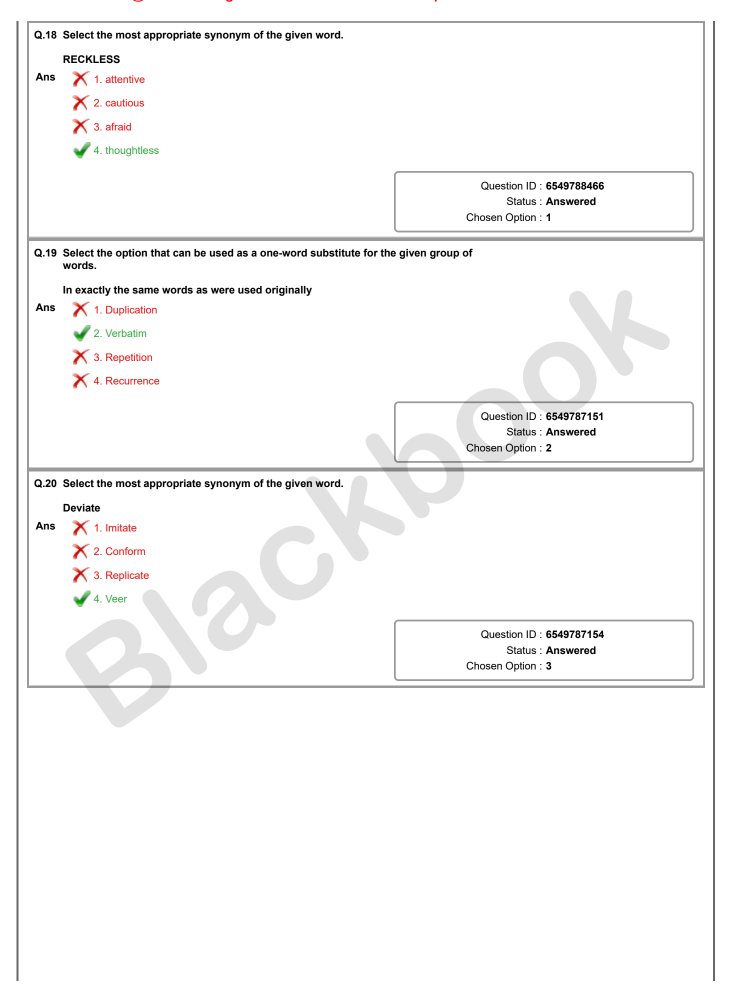
3. ADBC

X 4. BDAC

Question ID: 6549788454

Status : Answered

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



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

	Comprehension:							
	In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank. The Bhojeshwar Temple is an incomplete Hindu temple in Bhojpur village of Madhya Pradesh, India. The temple's construction is (1) to have started in the 11th century, (2) the reign of the Paramara king, Bhoja. The (3) was abandoned for unknown reasons, with the architectural plans (4) on the surrounding rocks. To understand the construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars.							
	SubQuestion No : 21							
).21	1 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.							
۱ns	1. trusted 2. believed 3. understood							
	X 4. alleged							
	Question ID : 6549787136 Status : Answered Chosen Option : 2							
	Comprehension:							
In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.								
	The Bhojeshwar Temple is an incomplete Hindu temple in Bhojpur village of Madhya Pradesh, India. The temple's construction is (1) to have started in the 11th century, (2) the reign of the Paramara king, Bhoja. The (3) was abandoned for unknown reasons, with the architectural plans (4) on the surrounding rocks. To understand the construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars.							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons'							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons'							
2.22	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars.							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. 1. throughout							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. 1. throughout 2. through							
	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. 1. throughout 2. through 3. during 4. among							
).22 Ans	construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. 1. throughout 2. through 3. during							

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

8/20/2021, 7:35 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. Select the most appropriate option to fill in each blank.								
	The Bhojeshwar Temple is an incomplete Hindu temple in Bhojpur village of Madhya Pradesh, India. The temple's construction is (1) to have started in the 11th century, (2) the reign of the Paramara king, Bhoja. The (3) was abandoned for unknown reasons, with the architectural plans (4) on the surrounding rocks. To understand the construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars.								
	SubQuestion No : 23								
Q.23	23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.								
Ans	Ans 1. composition 2. production 3. construction								
	X 4. creation								
	(
		Question ID : 6549787138 Status : Answered							
		Chosen Option : 3							
	Comprehension:								
In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.									
	The Bhojeshwar Temple is an incomplete Hindu temple in Bhojpur village of Madhya Pradesh, India. The temple's construction is (1) to have started in the 11th century, (2) the reign of the Paramara king, Bhoja. The (3) was abandoned for unknown reasons, with the architectural plans (4) on the surrounding rocks. To understand the construction (5) of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars.								
	SubQuestion No : 24								
Q.24	24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.								
Ans	1s v 1. engraved								
	X 2. pressed								
	X 3. decorated								
	X 4. scratched								
		Overtime ID 0740707400							
		Question ID : 6549787139							
		Status : Answered							

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

8/20/2021, 7:35 PM

Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank. The Bhojeshwar Temple is an incomplete Hindu temple in Bhojpur village of Madhya Pradesh, India. The temple's construction is (1) _____ to have started in the 11th century, (2) _ the reign of the Paramara king, Bhoja. The (3) _____ was abandoned for unknown reasons, with the architectural plans (4) _____ on the surrounding rocks. To understand the construction (5) ____ of 11th-century India, the unfinished materials and the masons' marks have been studied by scholars. SubQuestion No: 25 Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5. 2. fashions 3. techniques 4. manners Question ID: 6549787140 Status: Answered Chosen Option: 3 Section: General Intelligence Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो दूसरे शब्द का पहले शब्द से है। अनुमति देना : वर्जित करना :: डींग मारना : ? 🟋 1. संवेदनशील 🧪 २. विनम्रता 3. शेखी बघारना 💢 ४. बड़े बोल बोलना Question ID: 6549787168 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.2 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए िक कथनों में दी गई सूचना सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, बताइए िक दिए गए निष्कर्षों में से कौन से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी कार्टून, बॉक्स हैं। कोई भी बॉक्स, पेन नहीं है। कुछ कार्टून, लॉक हैं।

निष्कर्ष:

कुछ बॉक्स, लॉक हैं।
 कोई भी पेन, कार्टून नहीं है।
 कोई भी पेन, लॉक नहीं है।

Ans

🗶 1. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।



X ३. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

\chi ४. निष्कर्ष । और III दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID: 6549787174
Status: Answered
Chosen Option: 2

Q.3 यदि दर्पण को चित्रानुसार MN पर रखा जाए, तो दिए गए संयोजन का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब चयनित कीजिए।

Ans

grf3451x

g L t 3 4 2 2x

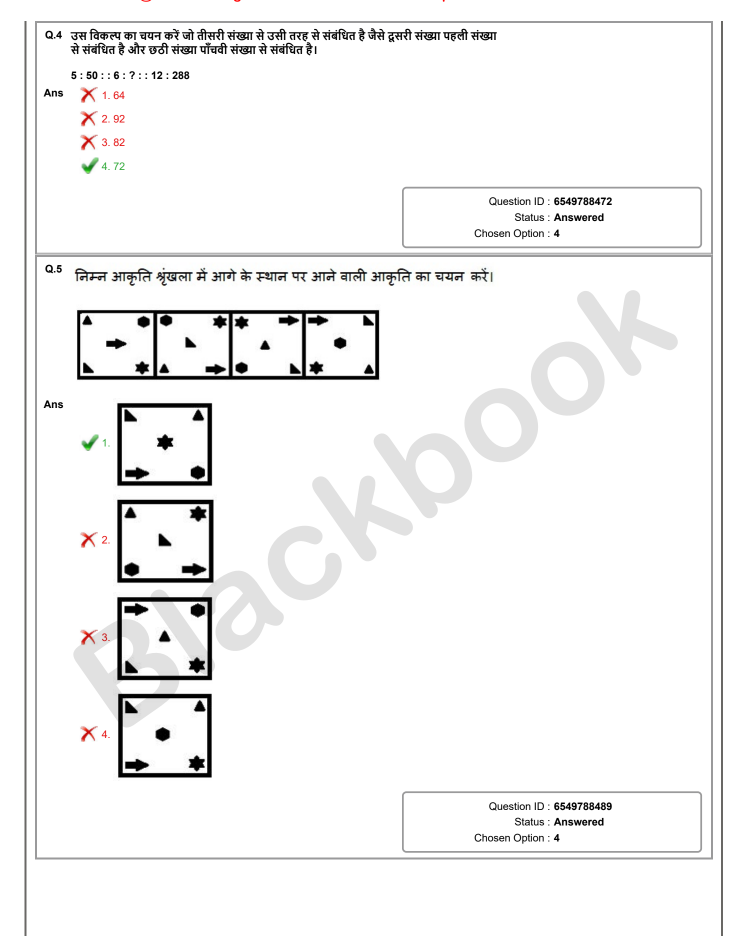
3 rt3 t5 ×

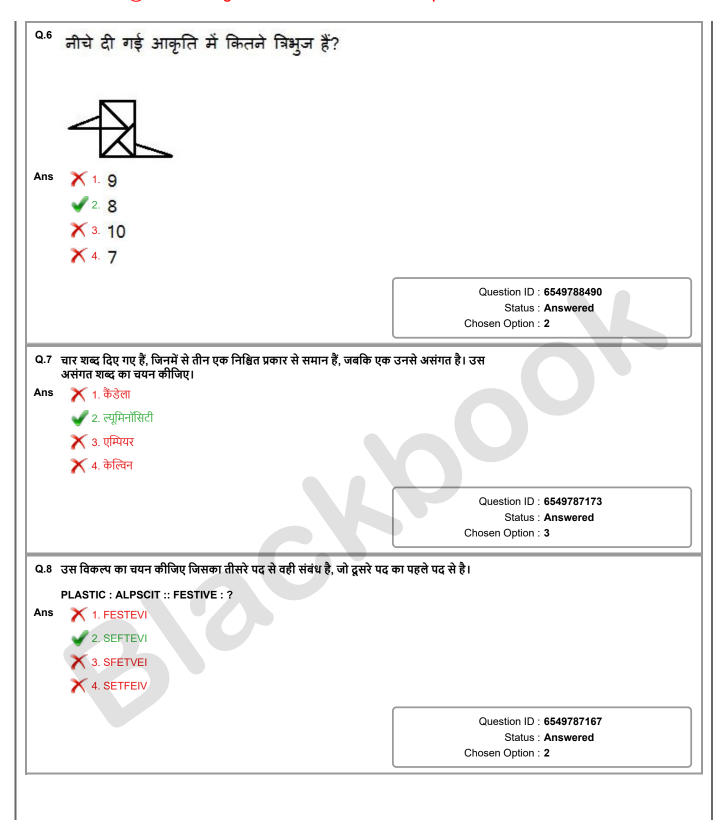
grt345.

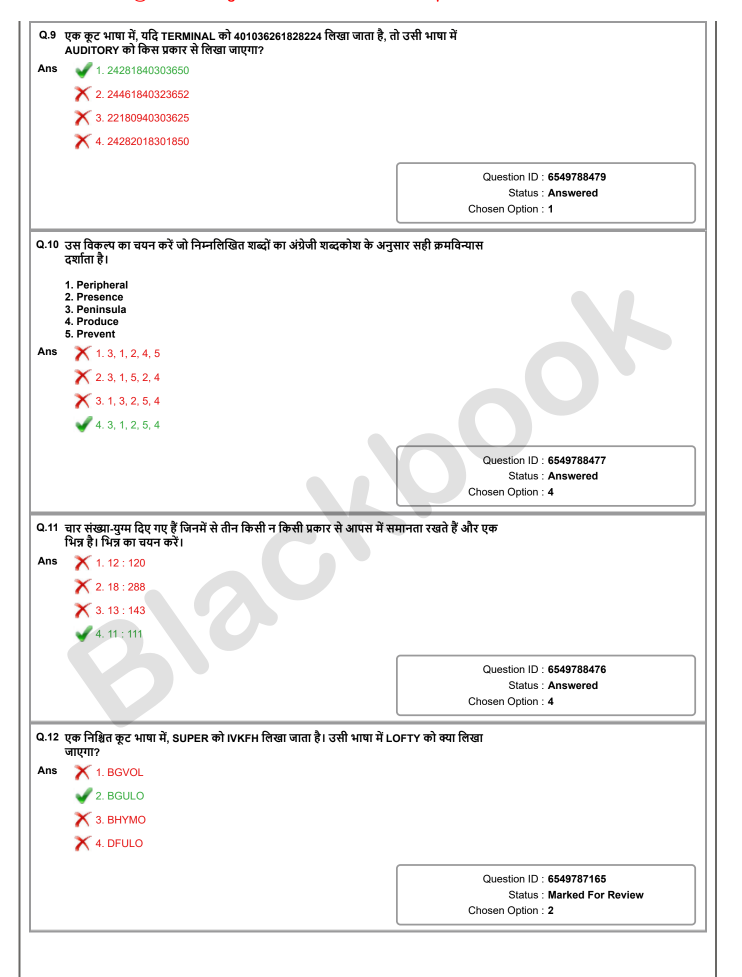
Question ID : 6549787180

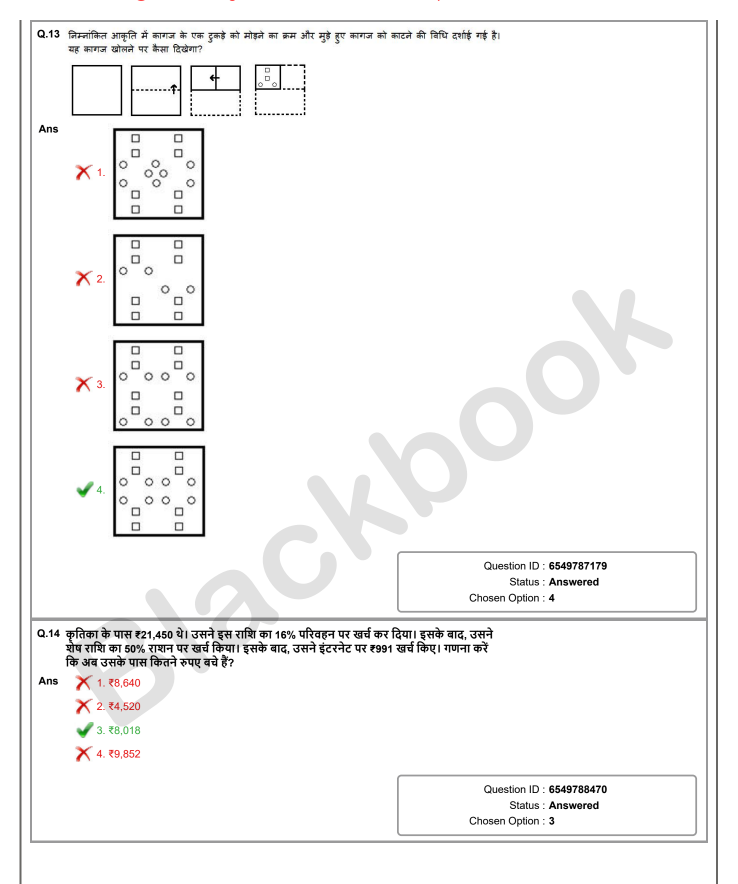
Status : Answered

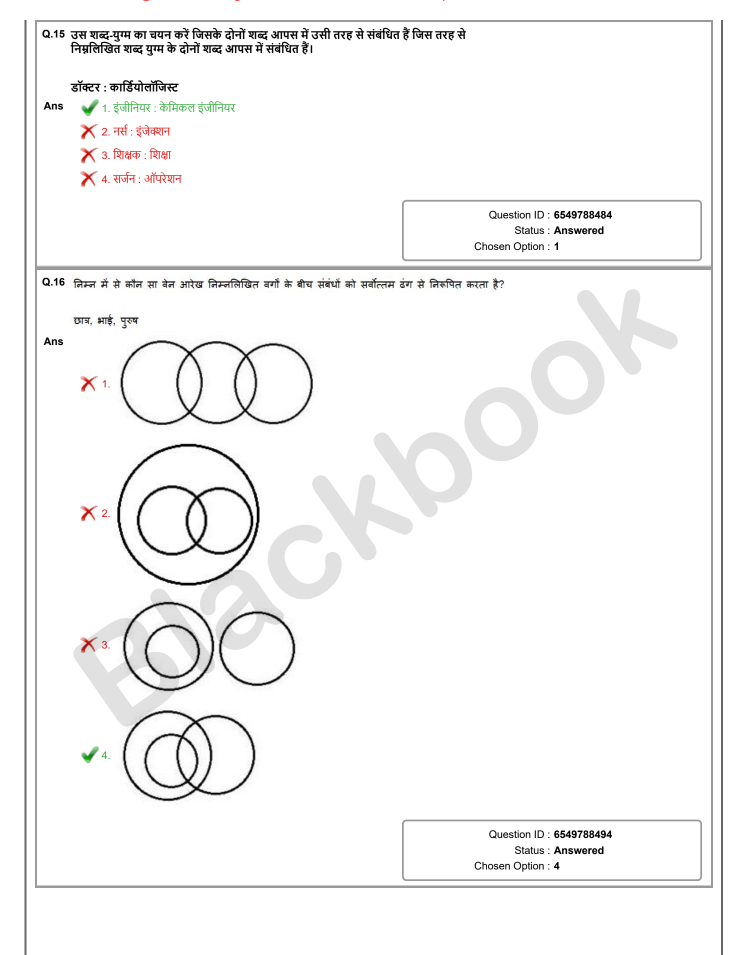
$https://ssc.digialm.com//per/g27/pub/2207/touchstone/AssessmentQP...\\ \textbf{Join @Qmaths Telegram Channel for Latest Exam Updates and Tons of Free PDFs.}$

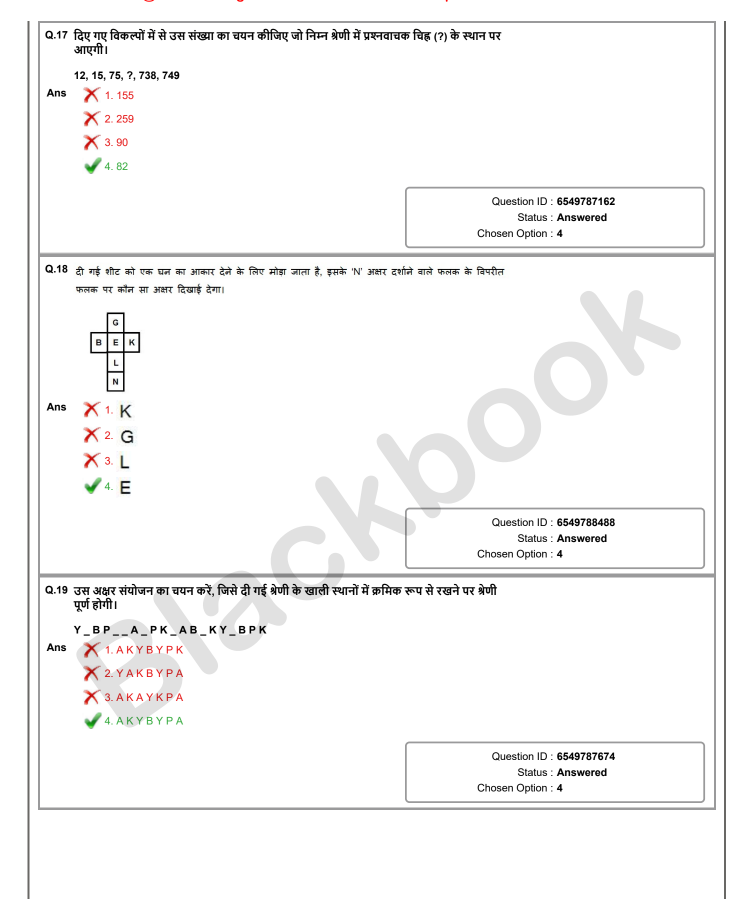


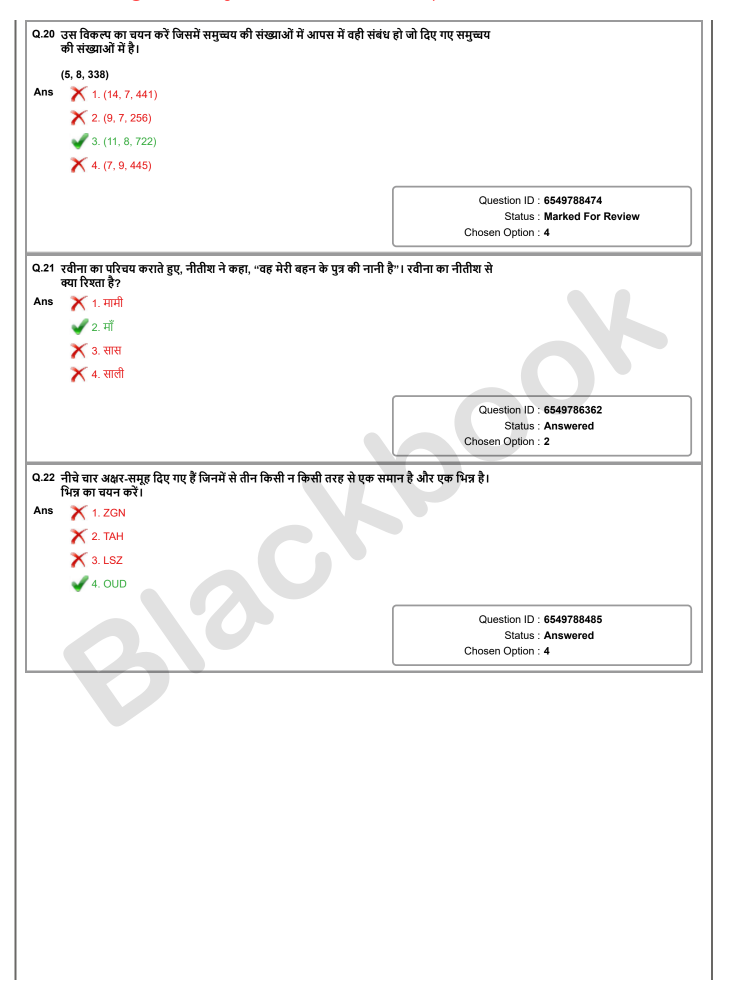


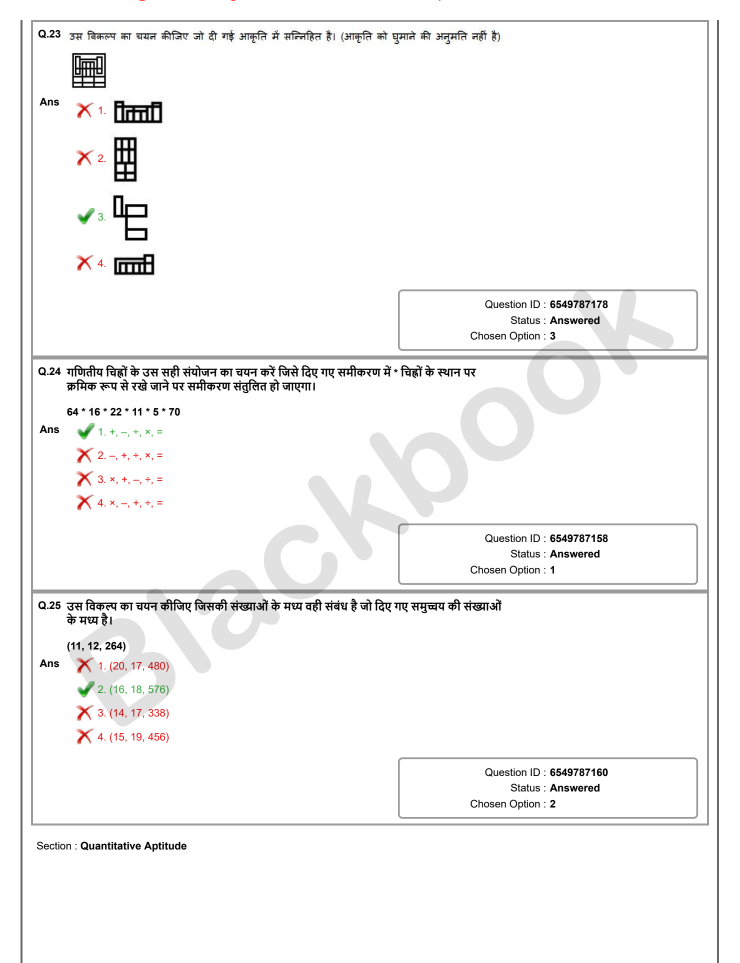












Q.1 किसी विषय के 180 अंकों की परीक्षा में, 75% अंक थीअरी (theory) के लिए और शेष प्रोजेक्ट कार्य के लिए आवंटित किए जाते हैं। वीना, थीअरी (theory) में 60% अंक प्राप्त करती है। इस विषय में कुल 62% अंक प्राप्त करने के लिए, उसे प्रोजेक्ट में कितने प्रतिशत अंक चाहिए?

Ans

- X 1. 65
- X 2. 64
- X 3. 66
- **√** 4. 68

Question ID : 6549788500

Status : **Answered**

Chosen Option: 4

Q.2 किसी वृत्त की परिधि पर तीन बिंदु P, Q और R इस प्रकार हैं कि QR ट्यास है और PQ = PR है। यदि वृत्त की त्रिज्या 7 cm है, तो PQ की लंबाई जात करें।

Ans

- X 1. 7 cm
- √ 2. 7√2 cm
- X 3. 7√3 cm
- \times 4. $14\sqrt{2}$ cm

Question ID : 6549787192 Status : Answered Chosen Option : 2

 $^{Q.3}$ यदि $k - \frac{3}{k} = 5$ है, तो $k^2 + \frac{9}{k^2}$ का मान ज्ञात करें।

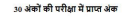
Ans

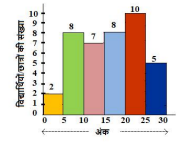
- **√** 1. 31
- X 2. 19
- X 3. 25
- X 4. 11

Question ID: 6549788508

Status : Answered

Q.4 दिया गया आयतचित्र, महत्तम 30 अंको वाली परीक्षा में 40 छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंको को दर्शाता है।





50% से कम अंक प्राप्त करने वाले छात्रों का प्रतिशत जात करें।

Ans

- X 1. 17
- √ 2. 42.5
- X 3. 62.5
- X 4. 25

Question ID: 6549788519

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.5

$$\frac{12.5 + \frac{4}{7}of56 - 12}{(207 \div 23 \times 4.5) - 21\frac{1}{3} \times \left(\frac{1}{4} + \frac{1}{8}\right)}$$
 का मान ज्ञात करें।

Ans

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

Question ID: 6549787199

Status : Answered

Chosen Option: 3

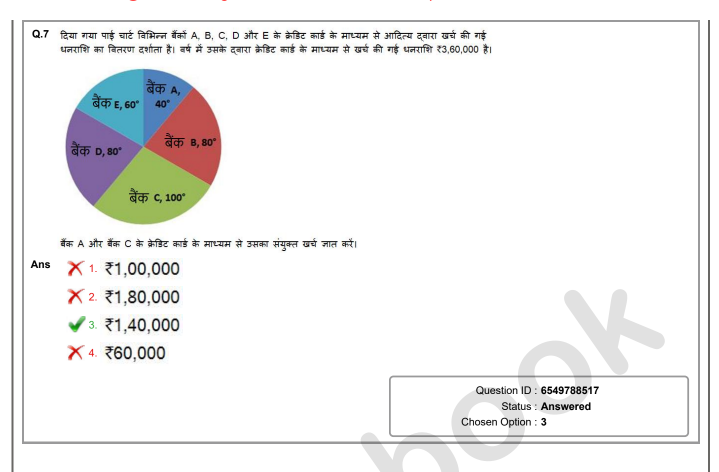
Q.6 एक आदमी ₹2,000 में 400 संतरे खरीदता है। ₹260 में कितने संतरे बेचे जा सकते हैं ताकि उसे 30% का लाभ हो?

Ans

- X 1. 45
- X 2. 35
- X 3. 30
- **√** 4. 40

Question ID : 6549787188

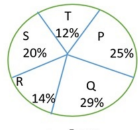
Status: Answered



Q.8 निम्नांकित पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

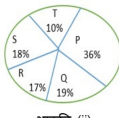
पाई चार्ट किसी शहर में P, Q, R, S और T पांच विभिन्न संस्थानों में स्नातक और स्नातकोत्तर स्तर के छात्रों का बंटन दर्शाता है।

(i) पांच विभिन्न संस्थानों में स्नातक स्तर के छात्रों की कुल संख्या = 12400



आकृति (i)

(ii) पांच विभिन्न संस्थानों में स्नातकोत्तर स्तर के छात्रों की कुल संख्या = 8000



आकृति (ii)

संस्थान P और S में मिलाकर स्नातक स्तर के छात्रों की कुल संख्या का, संस्थान P

और S में मिलाकर स्नातकोत्तर स्तर के छात्रों की कुल संख्या से अनुपात ज्ञात करें।

Ans

X 1 33 : 25

√ ^{2.} 31 : 24

X 3. 31 : 23

X 4. 28 : 25

Question ID : 6549787306

Status : **Answered**

Q.9 अपराहन 2 बजे, कोई ट्यक्ति 4.5 km/h की चाल से स्थान A से स्थान B के लिए चलता है, और स्थान B पर 1.5 घंटा रुकता है तथा फिर 6 km/h चाल से स्थान A पर वापस आता है। वह स्थान A पर शाम 7 बजे पहुंचता है। स्थान A और B के बीच की दूरी जात (km में) करें।

Ans

- \times 1. $8\frac{2}{5}$
- × 2. 8 $\frac{1}{3}$
- **3**. 9
- \times 4. 9 $\frac{6}{11}$

Question ID : 6549788496 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.10 यदि 4p = 6q = 9r है, तो p : q : r का मान ज्ञात करें।

Ans

- X 1. 16 : 36 : 81
- X 2. 15 : 13 : 10
- X 3. 4 : 6 : 9
- √ 4. 9 : 6 : 4

Question ID: 6549788502

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.11 2 प्राप्त करने के लिए किस संख्या को

 $4(sin^4 60^\circ + cos^4 30^\circ) - (tan^2 45^\circ - cot^2 30^\circ) + cos^2 45^\circ - cosec^2 45^\circ + sec^2 60^\circ$ से घटाया जाना चाहिए?

Ans

- X 1. E
- **2**. 1
- **X** 3.
- **4**. **4**.

Question ID: 6549788514

Status : Not Attempted and Marked For Review

Q.12 निम्नलिखित समीकरण को हल करें।

 $\theta : 2\cos^2\theta + (4+\sqrt{3})\sin\theta - 2(1+\sqrt{3}) = 0$ जहां θ एक न्यून कोण है।

- X 1. 15°
- X 2. 30°
- X 3. 45°
- ✓ 4. 60°

Question ID: 6549787202

Status: Marked For Review

Chosen Option: 3

Q.13 एक व्यापारी एक शर्ट की कीमत पर 25% बट्टे की घोषणा करता है। यदि किसी को ₹875 की कुल छूट चाहिए और प्रत्येक शर्ट की कीमत ₹250 है, तो व्यक्ति को कितने शर्ट खरीदने चाहिए?

Ans

- X 1. 9
- **2**. 14
- X 3. 15
- X 4. 12

Question ID: 6549787186 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.14 यदि $a^2 + b^2 + c^2 + 170 = 2(8a + 5b - 9c)$ है, तो $\sqrt{4a + 8b - c}$ का मान ज्ञात करें।

- Ans X 1. 8
 - X 2. 15
 - X 3. 12
 - **4**. 9

Question ID: 6549787196

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.15 कोई वृत्त, चतुर्भुज PQRS की सभी चार भुजाओं को स्पर्श करता है। यदि PQ = 11 cm, QR = 12 cm और PS = 8 cm है, तो RS की लंबाई ज्ञात करें।

- Ans X 1. 7.3 cm
 - X 2. 7 cm
 - X 3. 15 cm
 - √ 4. 9 cm

Question ID: 6549788504

Status: Answered

```
Q.16 संख्या a, b, c और d का औसत 2d + 4 है। साथ ही, संख्या a और b; b और c; c और d का औसत क्रमशः 8,
      5 और 4 है। यदि e = a + d + 1 है, तो संख्या d और e का औसत ज्ञात करें।
Ans
       X 1. 3
       X 2. 7
       X 3. 8.5
       4. 8
                                                                                        Question ID: 6549788498
                                                                                             Status: Marked For Review
                                                                                      Chosen Option: 3
Q.17 A एक काम को 7\frac{1}{2} घंटों में कर सकता है और B वहीं काम 10\frac{1}{2} घंटों में कर सकता है। अगर वे एक साथ 3\frac{1}{2} घंटों
      तक काम करते हैं, तो काम का कितना भाग शेष बचेगा?
Ans
       \times 3. \frac{3}{5}
       \times 4. \frac{2}{5}
                                                                                        Question ID: 6549787182
                                                                                             Status: Marked For Review
                                                                                      Chosen Option: 2
Q.18 यदि x^3 + y^3 = 468 और x + y = 12 है, तो x^4 + y^4 का मान ज्ञात करें।
Ans X 1. 2036

√ 2. 3026

        X 3. 3620
       × 4. 3025
                                                                                        Question ID: 6549787197
                                                                                             Status: Answered
                                                                                      Chosen Option: 2
Q.19 पूर्णांक भुजाओं वाले ऐसे कितने समद्विबाह् त्रिभुज संभव हैं जिनमें दो भुजाओं का योग 16 cm हो?
     X 1. 18
Ans
       √ 2. 24
       X 3. 15
       X 4. 9
                                                                                        Question ID: 6549787194
                                                                                             Status: Answered
                                                                                      Chosen Option: 2
```

Q.20 ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर करते हुए, जब कोई धनराशि चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेशित की जाती है, तो यह राशि 2 वर्ष में ₹28,224 और 3 वर्ष में ₹29,635.20 हो जाती है। धनराशि जात करें।

× 1 ₹26,880

× 2. ₹26,000

√ 3. ₹25,600

× 4. ₹26,095

Question ID: 6549788503

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.21 त्रिभुज ABC की भुजा BC को बिंदु D तक बढ़ाया जाता है। यदि $\angle ACD = 117^{\circ}$ और $\angle ABC = \frac{5}{6} \angle BAC$ है, तो ∠ABC की माप ज्ञात करें।

Ans

X 1. 54°

X 2. 72°

√ 3. 45°

X 4. 36°

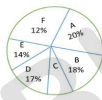
Question ID: 6549788506

Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.22 दिए गए पाई आरेख और तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

पाई आरेख छह अलग-अलग अनुभागों A, B, C, D, E और F में एक स्कूल में दसवीं कक्षा के 300 छात्रों का प्रतिशत-वार वितरण निरूपित करता है।



तालिका, छह अलग-अलग अनुभागों A, B, C, D, E और F में दसवीं कक्षा के लड़कों की संख्या को दर्शाती है।

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

अनुभाग A और F के अनुरूप त्रिज्यखंड के केंद्रीय कोण के बीच का अंतर ज्ञात करें?

Ans X 1. 26.8°

✓ 2. 28.8°

X 3. 28.4°

X 4. 38.8°

Question ID: 6549787203

Status: Not Answered

पि.23 यदि $\frac{3\sqrt{3}\sec\theta+4\tan\theta}{3\tan\theta+\sqrt{3}\sec\theta}=2$, $0^\circ<\theta<90^\circ$ है, तो $\cos\theta$ का मान ज्ञात करें।

Ans

- \times 1. $\frac{1}{4}$
- **√** 2. $\frac{1}{2}$
- \times 3. $\frac{\sqrt{3}}{2}$
- imes 4. $\frac{1}{\sqrt{2}}$

Question ID : 6549787200

Status: Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 यदि संख्या 583p2310q2, 11 से विभाज्य है, तो $p \times q$ का मान ज्ञात करें, जहां p > q है।

Ans

- **1.** 0
- X 2. 6
- **X** 3. 4
- X 4. 2

Question ID : 6549788511
Status : Not Answered

Chosen Option: --

Q.25 एक आयताकार शीट का परिमाप और क्षेत्रफल क्रमशः 42 m और 108 m² है। विकर्ण की लंबाई, _____ है।

Ans

- X 1 12 m
- ✓ 2. 15 m
- X 3. 10 m
- X 4. 14 m

Question ID: 6549787184

Status: Not Answered

Chosen Option: --

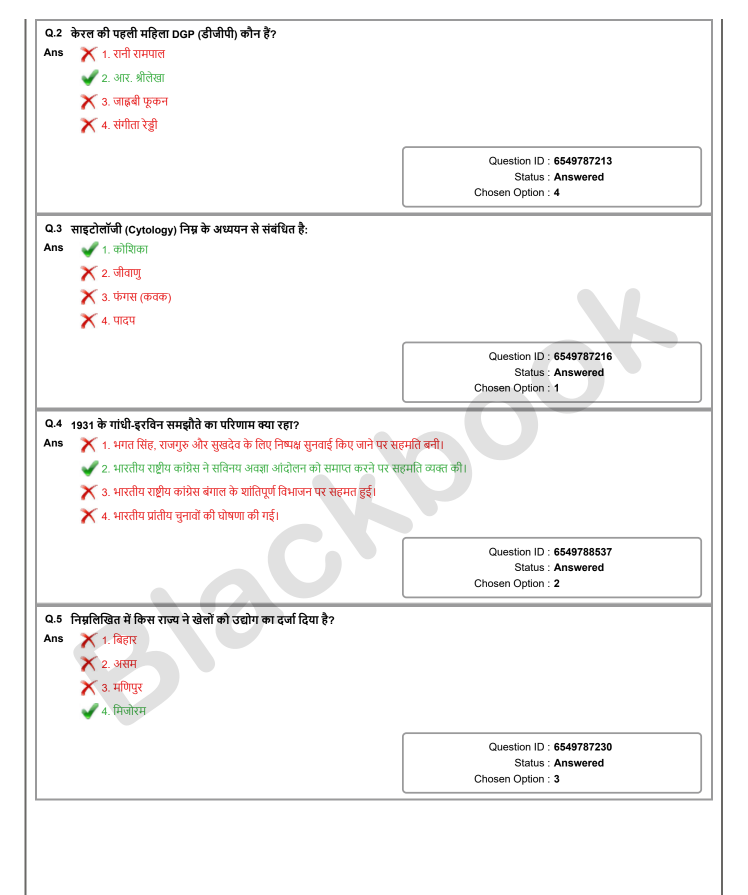
Section: General Awareness

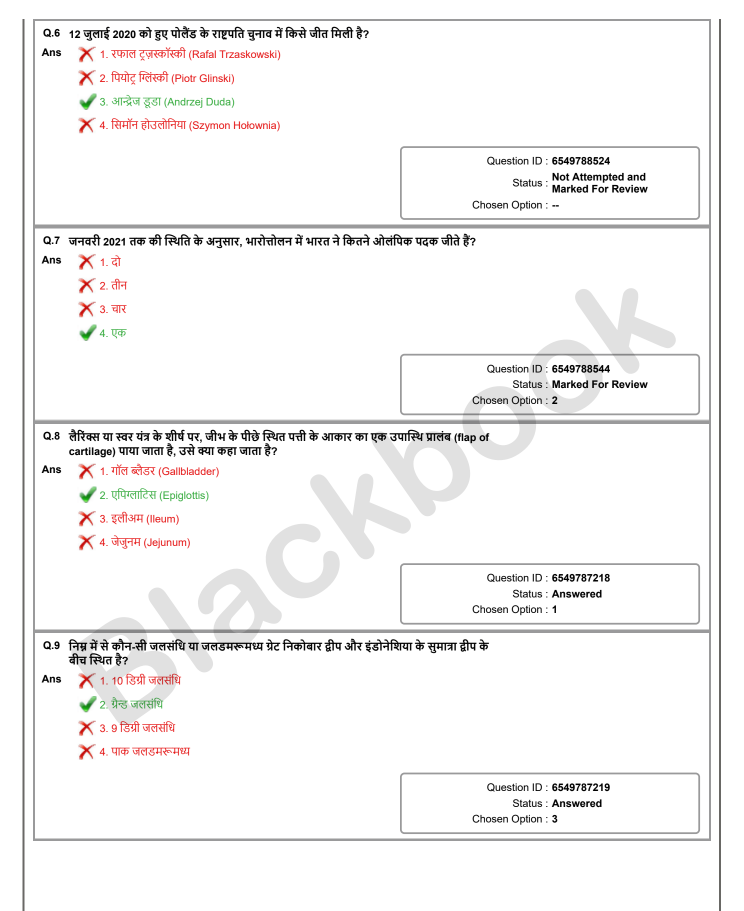
Q.1 वित्तीय वर्ष 2017-18 के अनुसार, भारत का सबसे बड़ा ज्वार उत्पादक राज्य कौन-सा था?

Ans

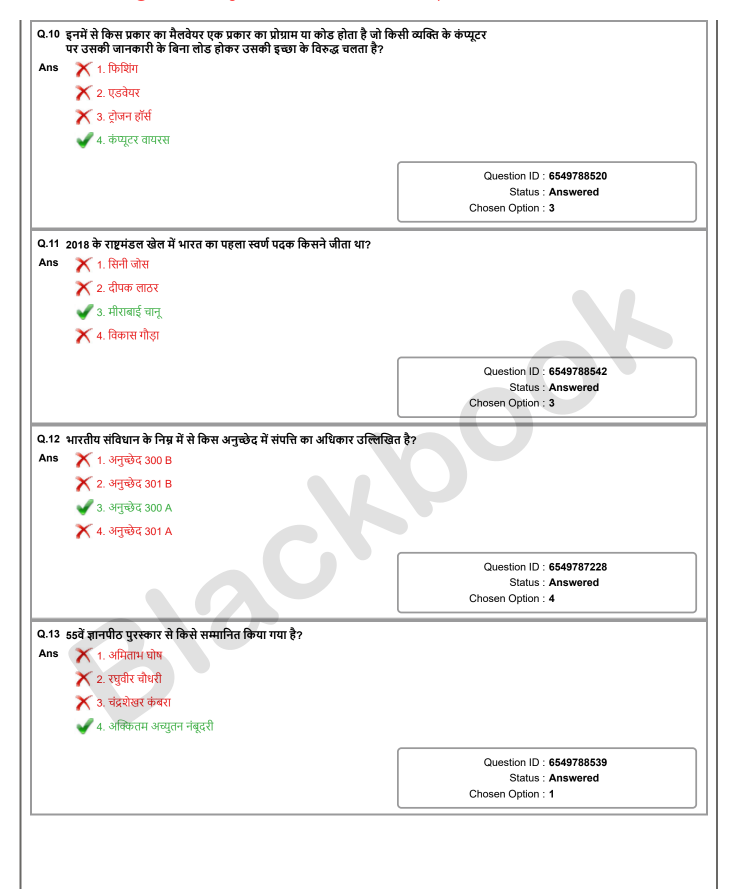
- 🖋 १. महाराष्ट्र
- 🗶 २. बिहार
- X ३. पंजाब
- 🗶 ४. असम

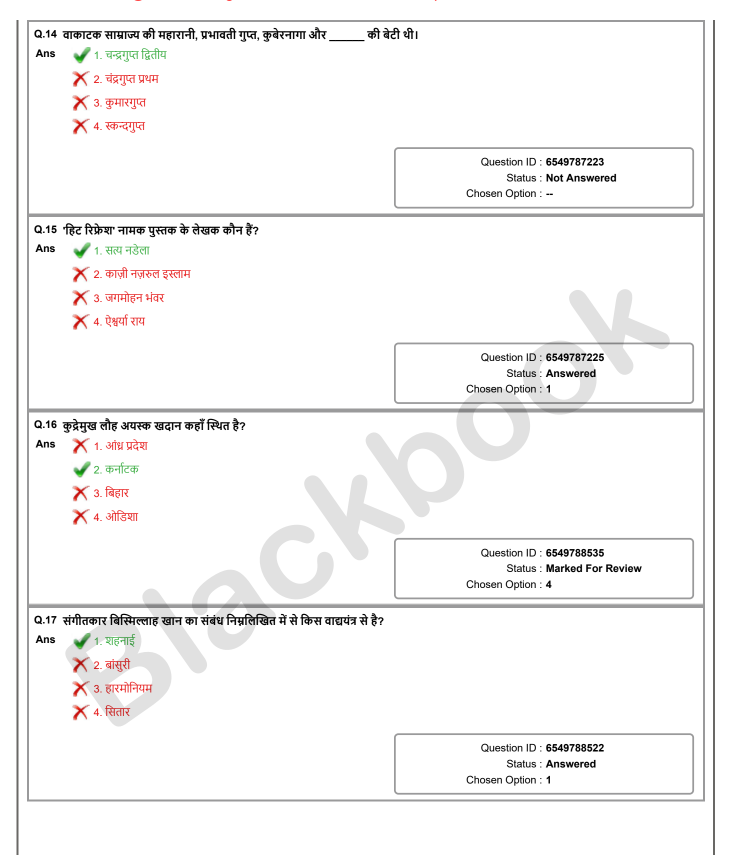
Question ID : 6549788534 Status : Answered





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





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

Q.18 पत्तियों की सतह पर मौजूद सूक्ष्म छिद्रों को निम्न के रूप में जाना जाता है: 🗶 1. कोशिका द्रव्य (cytoplasm) 🥒 2. रेध (stomata) 🗶 3. नाभिक (nucleus) 🗶 4. सूत्र कणिका (mitochondria) Question ID: 6549788530 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.19 निर्धन परिवारों से संबंधित ग्रामीण युवाओं के कौशल और उत्पादक क्षमता का विकास करने के माध्यम से समावेशी विकास को प्राप्त करने के उद्देश्य से निम्नलिखित में से कौन-सी सरकारी योजना शुरू की गई है? \chi १. पंडित दीनदयाल उपाध्याय श्रमेव जयते योजना (PDUSJY) 🗹 २. दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्य योजना (DDUGKY) X ३. दीनदयाल उपाध्याय ग्राम ज्योति योजना (DDUGJY) 🗶 ४. मिशन इन्द्रधनुष Question ID: 6549788527 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.20 राज्यसभा के कामकाज के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है? X 1. राज्यसभा हर दूसरे साल भंग होती है। 🗙 2. राज्यसभा, भारत के राष्ट्रपति की सहमति से भंग होती है। 🥒 3. राज्यसभा कभी भंग नहीं होती है। 🗙 ४. लोकसभा भंग होने के बाद राज्यसभा भंग होती है। Question ID: 6549788540 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.21 निम्न में से कौन एक नयनार संत नहीं थे? Ans 🗙 १. संबंदर 2. सुन्दरर ८ ३. अप्पर 🌈 ४. आण्डाल Question ID: 6549787210 Status: Not Answered Chosen Option: --

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

