# Sub Inspector in Delhi Police and Central Armed Police Forces Examination 2024 Paper I Exam

Roll Number	
Candidate Name	
Venue Name	
Exam Date	27/06/2024
Exam Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	SICPO Paper I 2024

Section: General Intelligence and Reasoning

Q.1 एक पासे के फलकों पर संख्याएं 2, 3, 5, 6, 7 और 8 हैं। नीचे एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। उस संख्या का चयन करें जो 8 वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।





Ans X 1. 2

X 2.3

**3**. 7

**X** 4.6

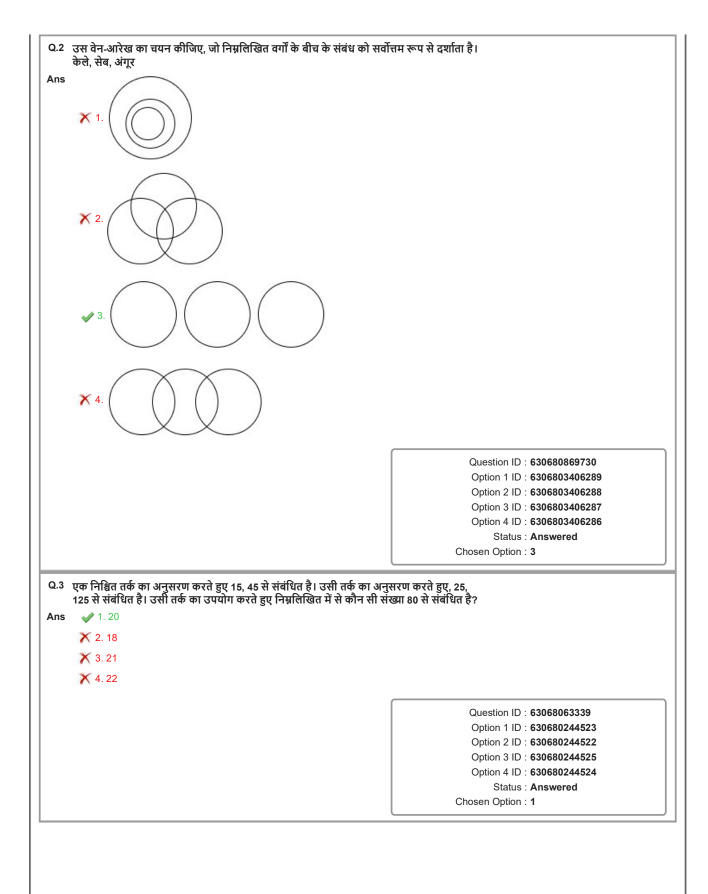
Question ID: 630680329091

Option 1 ID: 6306801280187

Option 2 ID : **6306801280186** 

Option 3 ID : **6306801280185** Option 4 ID : **6306801280188** 

Status : Answered



Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी? 7, 16, 43, 124, 367, ? Ans X 1. 1066 **2**. 1096 X 3. 1076 X 4. 1086 Question ID: 630680411772 Option 1 ID: 6306801605923 Option 2 ID: 6306801605926 Option 3 ID: 6306801605924 Option 4 ID: 6306801605925 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.5 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसे \* चिह्नों के स्थान पर रखने पर समीकरण संतुष्ट हो जाएगा। 13 \* 7 \* 12 \* 4 \* 15 \* 65 Ans X 1. -, +, ÷, ×, = X 2. +, ÷, ×, +, = **√** 3. +, +, ÷, ×, = X 4. +, ×, ÷, ×, = Question ID: 630680412005 Option 1 ID: 6306801606858 Option 2 ID: 6306801606855 Option 3 ID: 6306801606856 Option 4 ID: 6306801606857 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.6 यदि + का अर्थ - है, - का अर्थ × है, × का अर्थ ÷ है, ÷ का अर्थ + है, तो दिए गए समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?  $22 \times 11 - 450 \div 50 + 500 = ?$ Ans X 1.550 **2**. 450 X 3.350 X 4.650 Question ID: 630680154560 Option 1 ID: 630680598045 Option 2 ID: 630680598044 Option 3 ID: 630680598046 Option 4 ID: 630680598047 Status: Answered Chosen Option: 2

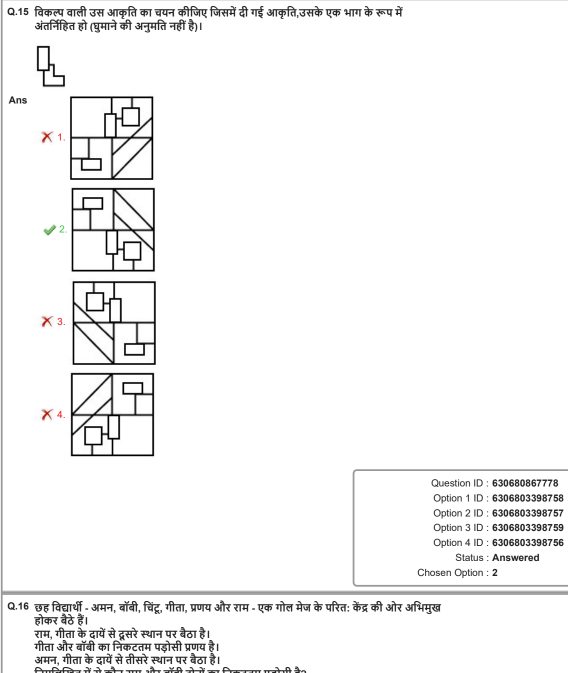
Q.7 एक कूट भाषा में 'LAND' को 'IWKZ' के रूप में लिखा जाता है और 'GOLD' को 'DKIZ' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'TEAM' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. JXQB X 2. XJQB X 4. QXJB Question ID: 630680416687 Option 1 ID: 6306801625514 Option 2 ID: 6306801625513 Option 3 ID: 6306801625512 Option 4 ID: 6306801625511 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्याएं दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएंगी? 1, 6, 15, 28, ?, ?, 91 Ans X 1. 40, 60 **2**. 45, 66 **X** 3. 44. 54 **X** 4. 42, 54 Question ID: 630680411873 Option 1 ID: 6306801606328 Option 2 ID: 6306801606329 Option 3 ID: 6306801606327 Option 4 ID: 6306801606330 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.9 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए। L27Aef L7SAef 1X L27 Vef .2 X K3. J P A L Z 1 L27Aef. ▶ > Question ID: 630680356647 Option 1 ID: 6306801388589 Option 2 ID: 6306801388590

> Option 3 ID : **6306801388591** Option 4 ID : **6306801388592** Status : **Answered**

पुत्र का भाई बताया। दूल्हा उस आदमी का क्या लगता है? Ans 🗶 १. पिता 🗶 2. चाचा 🗶 ३. साला/जीजा **ൾ** 4. भाई Question ID: 630680102736 Option 1 ID: 630680399206 Option 2 ID: 630680399203 Option 3 ID: 630680399205 Option 4 ID: 630680399204 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.11 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। CARS: HFWX:: BOAT: GTFY:: FUSE:? Ans X 1. LAXJ 🥒 2. KZXJ X 3. KZWI X 4. LAYK Question ID: 630680416492 Option 1 ID: 6306801624734 Option 2 ID: 6306801624732 Option 3 ID: 6306801624733 Option 4 ID: 6306801624731 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.12 एक निश्चित कूट भाषा में, A+B का अर्थ है 'A, B के भाई की पत्नी है', A-B का अर्थ है 'A, B की बहन है', A × B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है', A ÷ B का अर्थ है 'A, B की पुत्री है'। उपरोक्त के आधार पर, यदि 'G + K – L ÷ M × Q' है तो G, Q से किस प्रकार संबंधित है? Ans \chi 1. बहन **X** 2. साली 🥒 ३. पुत्रवधू 🗶 ४. पुत्री Question ID: 630680224967 Option 1 ID: 630680872577 Option 2 ID: 630680872578 Option 3 ID: 630680872576 Option 4 ID: 630680872575 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.10 एक शादी के रिसेप्शन में, एक व्यक्ति ने दूल्हे की ओर इशारा किया और दूल्हे को अपने दादा के पुत्र के

Q.13 निम्नलिखित समीकरण को सही करने (संतुलित करने) के लिए किन दो गणितीय चिह्नों को आपस में बदलना होगा? 2 + 10 × 12 - 4 ÷ 24 = 8 Ans \chi 1. - और + 🗶 2. ÷ और + 🥒 3. ÷ और -🗶 4. × और ÷ Question ID: 630680411793 Option 1 ID: 6306801606008 Option 2 ID: 6306801606010 Option 3 ID: 6306801606007 Option 4 ID: 6306801606009 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.14 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन सा अक्षर समूह प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है? FDKI, GCMG, ?, IAQC Ans X 1. HBNF X 2. HBLE X 3. HBPF √ 4. HBOE Question ID: 630680416307 Option 1 ID: 6306801623993 Option 2 ID: 6306801623992 Option 3 ID: 6306801623994 Option 4 ID: 6306801623991 Status: Answered Chosen Option: 4



निम्नलिखित में से कौन राम और बॉबी दोनों का निकटतम पड़ोसी है?

Ans \chi 1. गीता

🥒 2. अमन

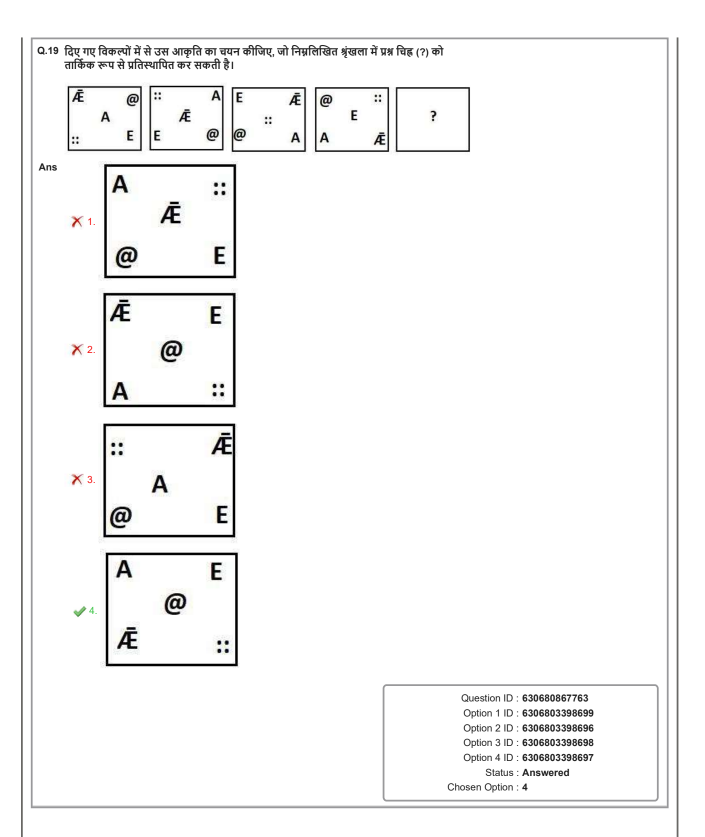
🗙 ३. प्रणय

🗶 ४. चिंटू

Question ID: 630680416859 Option 1 ID: 6306801626202 Option 2 ID: 6306801626199 Option 3 ID: 6306801626201 Option 4 ID: 6306801626200

Status: Answered

Q.17 एक कूट भाषा में 'RACE' को 'VWGA' के रूप में लिखा जाता है और 'BANK' को 'FWRG' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'STEM' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. WIIP X 2. WIPI √ 3. WPII X 4. IIWP Question ID: 630680416682 Option 1 ID: 6306801625493 Option 2 ID: 6306801625494 Option 3 ID: 6306801625491 Option 4 ID: 6306801625492 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.18 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है। 25, 40, 70, 115, 175, ? Ans X 1. 225 **2**. 250 X 3.200 X 4. 275 Question ID: 630680411925 Option 1 ID: 6306801606537 Option 2 ID: 6306801606536 Option 3 ID: 6306801606535 Option 4 ID: 6306801606538 Status: Answered Chosen Option: 2



### Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे '?' के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।



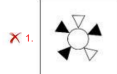


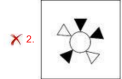


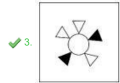


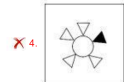


Ans







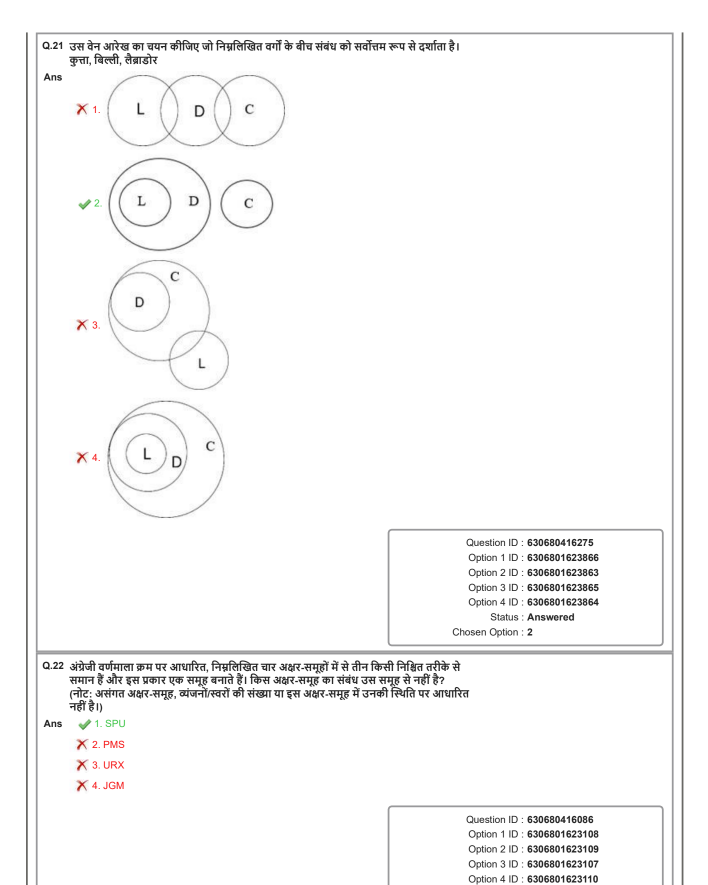


Question ID : 630680366161

Option 1 ID : **6306801426169** Option 2 ID : **6306801426170** 

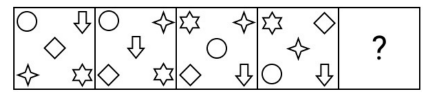
Option 3 ID : **6306801426171** Option 4 ID : **6306801426172** 

Status : Answered

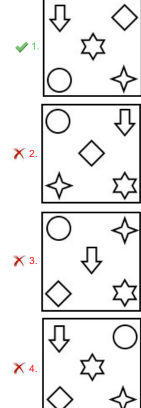


Status: Answered

Q.23 उस विकल्प आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूरी हो जाएगी।



Ans



Question ID : **630680867765** Option 1 ID : **6306803398706** 

Option 2 ID : **6306803398704**Option 3 ID : **6306803398705**Option 4 ID : **6306803398707** 

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह, तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है। .ABUSE : ASUBE :: BEGIN : BIGEN :: OTHER : ?

Ans X 1. OHTER

X 2. OTHRE

X 4. ORTHE

Question ID : **630680416505** Option 1 ID : **6306801624783** 

Option 2 ID : **6306801624786** Option 3 ID : **6306801624784** 

Option 4 ID : **6306801624785** Status : **Answered** 

Q.25 दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए कौन से दो चिह्नों को परस्पर बदलना चाहिए?
10 ÷ 63 × 7 + 90 – 80 = 100

Ans 1. × और ÷
2. – और ÷
3. × और –

Question ID: 630680411802
Option 1 ID: 6306801606045
Option 2 ID: 6306801606044
Option 3 ID: 6306801606046
Option 4 ID: 6306801606043
Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.26 निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें। 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, ?

Ans X 1. 24

X 2.20

🗶 4. + और -

**3**. 21

X 4. 22

Question ID : 630680412012 Option 1 ID : 6306801606885 Option 2 ID : 6306801606884 Option 3 ID : 6306801606886 Option 4 ID : 6306801606883 Status : Answered

Chosen Option: 2

Q.27 जब दर्पण को नीचे दर्शाए गए अनुसार MN पर रखा जाता है तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

RkgEyw

RkgEyw.tw and

RKE 3 y M .E X

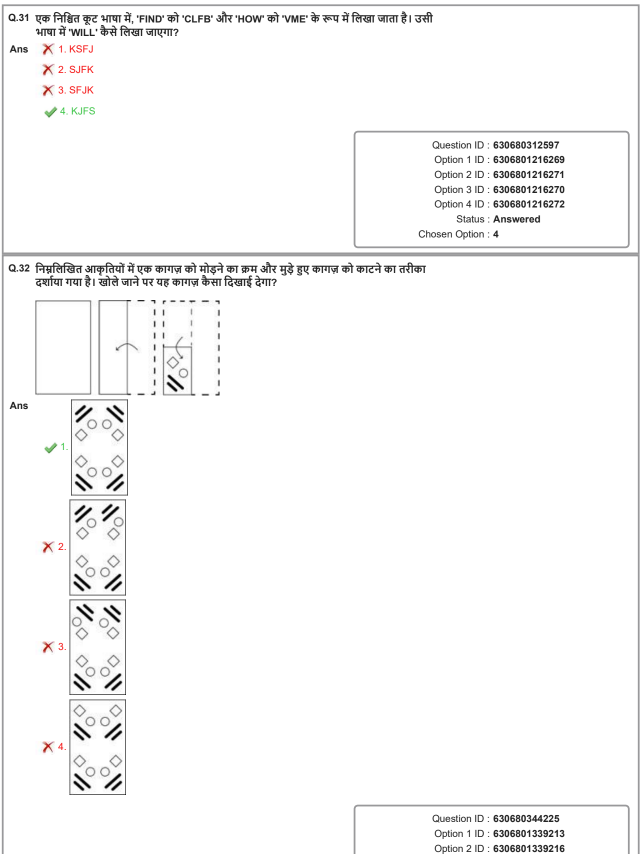
Rkg 3 y M.E X

AkgEwy.

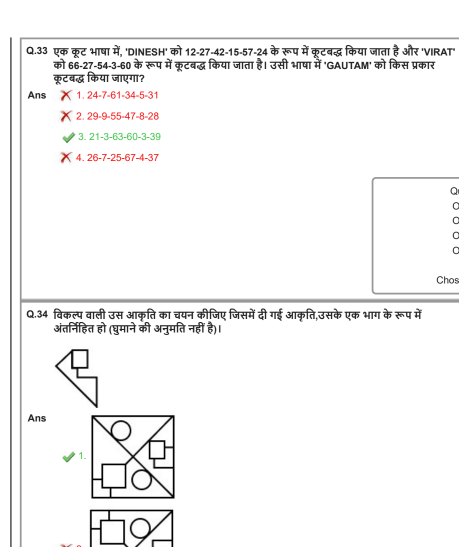
Question ID: 630680356637 Option 1 ID: 6306801388550 Option 2 ID: 6306801388551 Option 3 ID: 6306801388549 Option 4 ID: 6306801388552

Status : Answered

Q.28 निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर समूह प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा और दी गई शृंखला को पूरा करेगा? HEWC, KIRI, ?, QQHU, TUCA X 1. PRZO 2. NMMO X 3. NBTO X 4. JLSO Question ID: 630680417185 Option 1 ID: 6306801627503 Option 2 ID: 6306801627504 Option 3 ID: 6306801627506 Option 4 ID: 6306801627505 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.29 सैली एक मिनी स्कूल बस चलाती है। वह स्कूल गेट से शुरू करती है और अपनी पहली सवारी लेने के लिए 7 km उत्तर की ओर बस चलाती है। फिर वह दाएं मुड़ती है और रास्ते में बच्चों को लेने के लिए 10 km बस चलाती है। वह दुबारा दाएं मुड़ती है और 5 km बस चलाती है। फिर वह स्कूल लौटने के लिए अंतिम बार दाएं मुड़ती है। पुन: स्कूल गेट पर वापस पहुँचने के लिए सैली को कितनी दूर तक बस चलानी 🥒 1. 12 km Ans X 2. 22 km X 3. 10 km 💢 4. 17 km Question ID: 630680122717 Option 1 ID: 630680475781 Option 2 ID: 630680475779 Option 3 ID: 630680475778 Option 4 ID: 630680475780 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.30 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई शृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा? CHO, DIP, EJQ, ? Ans 1. FKR X 2. HMR X 3. EJL X 4. DIL Question ID: 630680417067 Option 1 ID: 6306801627033 Option 2 ID: 6306801627034 Option 3 ID: 6306801627032 Option 4 ID: 6306801627031 Status: Answered Chosen Option: 1



Question ID: 630680344225
Option 1 ID: 6306801339213
Option 2 ID: 6306801339216
Option 3 ID: 6306801339215
Option 4 ID: 6306801339214
Status: Answered



Question ID : 630680867777
Option 1 ID : 6306803398755
Option 2 ID : 6306803398752
Option 3 ID : 6306803398754
Option 4 ID : 6306803398754
Status : Answered
Chosen Option : 1

Question ID: 630680416665 Option 1 ID: 6306801625425 Option 2 ID: 6306801625426 Option 3 ID: 6306801625424 Option 4 ID: 6306801625423 Status: Answered

Q.35 उस समुच्चय का चयन करें जिसकी संख्याएं उसी तरह से संबंधित हैं जिस तरह निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए संख्या 13 को लें - 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है)

(12, 36, 6) (18, 54, 9)

**Ans** X 1. (26, 84, 14)

X 2. (28, 84, 16)

X 3. (28, 86, 14)

**4**. (28, 84, 14)

Question ID: 630680344670 Option 1 ID: 6306801340989 Option 2 ID: 6306801340992 Option 3 ID: 6306801340991 Option 4 ID: 6306801340990 Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.36 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसे \* चिह्नों के स्थान पर रखने पर समीकरण संतुष्ट हो जाएगा।

10 \* 2 \* 1 \* 8 \* 11 \* 8

X 2. ÷, -, -, +, =

X 3. +, -, ×, +, =

X 4. ÷, -, ×, -, =

Question ID: 630680412006 Option 1 ID: 6306801606859 Option 2 ID: 6306801606861 Option 3 ID: 6306801606860 Option 4 ID: 6306801606862 Status: Answered

Chosen Option : 1

Q.37 यदि '+' और '×' को आपस में बदल दिया जाए और '-' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

 $14 - 7 \times 10 \div 1 + 7 = ?$ 

Ans 🗳 1. 5

X 2.77

X 3.45

X 4. 26

Question ID: 630680162515

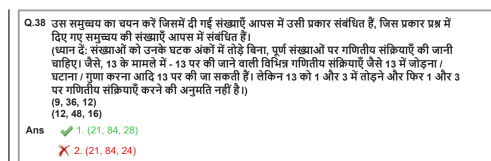
Option 1 ID: 630680629359

Option 2 ID: 630680629357

Option 3 ID: 630680629356

Option 4 ID : 630680629358

Status : Answered



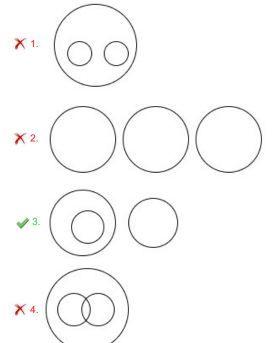
Question ID : 630680294009
Option 1 ID : 6306801143850
Option 2 ID : 6306801143849
Option 3 ID : 6306801143848
Option 4 ID : 6306801143851
Status : Answered

Chosen Option : 1

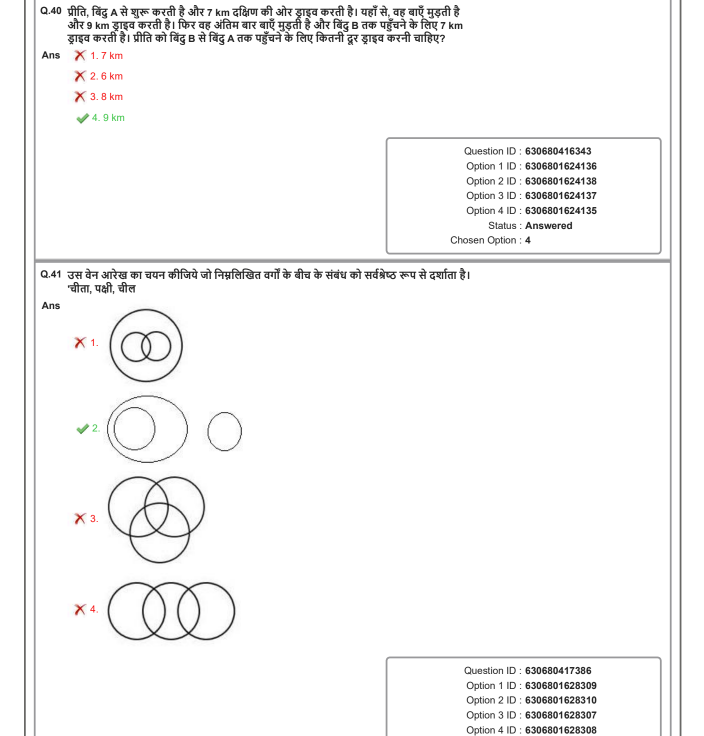
#### Q.39 उस वेन-आरेख का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है। आलु, सब्जियाँ, अंगूर

Ans

**X** 3. (21, 81, 28) **X** 4. (21, 81, 24)



Question ID: 630680869728 Option 1 ID: 6306803406281 Option 2 ID: 6306803406280 Option 3 ID: 6306803406278 Option 4 ID: 6306803406279 Status: Answered



Status: Answered

Q.42 एक कूट भाषा में 'CUTE' को 'FQWA' के रूप में लिखा जाता है और 'BLUE' को 'EHXA' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'VOTE' को कैसे लिखा जाएगा? Ans ✓ 1. YKWA X 2. YKAW X 3. AYWK X 4. YWAK Question ID: 630680416680 Option 1 ID: 6306801625485 Option 2 ID: 6306801625484 Option 3 ID: 6306801625483 Option 4 ID: 6306801625486 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.43 एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दर्शाई गई हैं। 1 दर्शाने वाले फलक के विपरीत फ़लक पर कौन-सी संख्या होगी? 6 6 5 3 2 Ans X 1.4 **X** 2. 3 **3**.6 X 4.2 Question ID: 630680313788 Option 1 ID: 6306801220993 Option 2 ID: 6306801220995 Option 3 ID: 6306801220996 Option 4 ID: 6306801220994 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.44 एक निश्चित कूट भाषा में, 'DICE' को 'EKFI' और 'PLAN' को 'QNDR' के रूप में लिखा जाता है। भाषा में 'LUDO' को कैसे लिखा जाएगा? Ans X 1. NWES X 2. MXES X 3. NXES Question ID: 630680312594 Option 1 ID: 6306801216258 Option 2 ID: 6306801216260 Option 3 ID: 6306801216257 Option 4 ID: 6306801216259

Status: Answered

Q.45 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों को उस सही क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं। 1- Literacy 2- Literature 3- Litany 4- Listen 5- Lithograph **Ans** X 1. 4, 1, 3, 5, 2 X 2. 3, 4, 1, 2, 5 3. 4, 3, 1, 2, 5 **X** 4. 1, 4, 3, 2, 5 Question ID: 630680417212 Option 1 ID: 6306801627613 Option 2 ID: 6306801627611 Option 3 ID: 6306801627612 Option 4 ID: 6306801627614 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.46 उस समुच्चय का चयन करें जिसमें दी गई संख्याएँ आपस में उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार प्रश्न में दिए गए समुच्चय की संख्याएँ आपस में संबंधित हैं। (ध्यान दें: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे, 13 के मामले में - 13 पर की जाने वाली विभिन्न गणितीय संक्रियाएँ जैसे 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि 13 पर की जा सकती हैं। लेकिन 13 को 1 और 3 में तोड़ने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।) (247, 349) (261, 363)**1**. (294, 396) Ans X 2. (253, 358) X 3. (282, 382) X 4. (265, 369) Question ID: 630680340898 Option 1 ID: 6306801326035 Option 2 ID: 6306801326034 Option 3 ID: 6306801326036 Option 4 ID: 6306801326033 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.47 एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए 12, 40 से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, 9, 31 से संबंधित है। उसी तर्क का उपयोग करते हुए, 16 निम्न में से किससे संबंधित है? Ans **1.52** X 2.51 X 3.63 X 4.61 Question ID: 630680113358 Option 1 ID: 630680438992 Option 2 ID: 630680438993 Option 3 ID: 630680438990 Option 4 ID: 630680438991 Status: Answered Chosen Option: 1

Q.48 उन गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

6 \_ 2 \_ 0 \_ 8 = 20

Ans X 1. -, ×, +

X 2. +, ×, +

X 3. +, +, ×

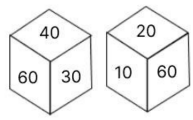
**√** 4. ×, +, +

Question ID: 630680411788 Option 1 ID: 6306801605990 Option 2 ID: 6306801605989 Option 3 ID: 6306801605988 Option 4 ID: 6306801605987

Status : Answered

Chosen Option: 4

Q.49 एक पासे के फलकों पर 10, 20, 30, 40, 50 और 60 संख्याएँ अंकित हैं। उसी पासे की दो स्थितियाँ नीचे दी गई हैं। 50 वाले फलक के विपरीत कौन-सा फलक है?



Ans X 1. 10

X 2.30

X 3.40

**4**. 60

Question ID : **630680867788** Option 1 ID : **6306803398796** 

Option 2 ID : **6306803398797** Option 3 ID : **6306803398798** 

Option 4 ID : **6306803398799** 

Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.50 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के सही क्रम को निरूपित करता है, जैसे कि वे अँग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं।

- 1. Consistence
- 2. Conscience
- 3. Conflagration
- 4. Consequence
- 5. Considerable
- 6. Consignment

**Ans** X 1. 4, 3, 2, 5, 6, 1

X 2. 3, 4, 2, 5, 6, 1

X 3. 4, 2, 3, 5, 1, 6

**4**. 3, 2, 4, 5, 6, 1

Question ID: 630680417396

Option 1 ID: 6306801628347

Option 2 ID: 6306801628348

Option 3 ID: 6306801628350

Option 4 ID: 6306801628349

Status : Answered

### Q.1 'द गाइड (The Guide)' पुस्तक के लेखक निम्नलिखित में से कौन हैं?

Ans \chi 1. विक्रम चंद्रा

🥒 २. आरके नारायण

🗶 3. रोहिंटन मिस्त्री

🗶 ४. शशि थरूर

Question ID: 630680437989 Option 1 ID: 6306801709776 Option 2 ID: 6306801709778 Option 3 ID: 6306801709777

Option 4 ID : **6306801709779**Status : **Answered** 

Chosen Option : 2

### Q.2 अनाज में कौन-सा प्रोटीन पाया जाता है?

Ans 🗙 1. आर्जिनिन

🗶 2. गम प्रोटीन

🖋 ३. ग्लूटेन

🗶 ४. डेल्टा प्रोटीन

Question ID: 630680407532

Option 1 ID: 6306801589066

Option 2 ID: 6306801589067

Option 3 ID: 6306801589068

Option 4 ID : **6306801589069** Status : **Answered** 

Chosen Option : 3

#### Q.3 प्रसिद्ध संगीतकार भूपेन हजारिका को निम्नलिखित में से किस वर्ष भारत रत्न से सम्मानित किया गया था?

Ans X 1. 2017

X 2. 2011

X 3. 2015

**4**. 2019

Question ID: 630680409275

Option 1 ID: 6306801595930

Option 2 ID : 6306801595932

Option 3 ID: **6306801595929** 

Option 4 ID: 6306801595931

Status : Answered

### Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा कारक किसी स्थान की जलवायु को नियंत्रित नहीं करता है?

Ans 🗶 1. सागर की लहरें

🥒 2. दो शहरों के बीच की दूरी

🗶 ३. उच्चावच आकृतियां

🗶 ४. अक्षांश

Question ID: 63068074791
Option 1 ID: 630680289319
Option 2 ID: 630680289321
Option 3 ID: 630680289320
Option 4 ID: 630680289322
Status: Answered

Chosen Option: 4

### Q.5 संरचनात्मक सूत्र $CH_3 - CH_2 - CH_2 - CH_2 - CH_2 - CH_3$ के साथ हाइड्रोकार्बन के नाम का चयन करें।

Ans \chi 1. 2-मिथाइलपेंटेन

🗶 २. २,२-डाइमिथाइलब्यूटेन

🗶 ३. ३-मिथाइल हेक्सेन

🥒 ४. एन-हेक्सेन

Question ID: 63068074770
Option 1 ID: 630680289238
Option 2 ID: 630680289236
Option 3 ID: 630680289237
Option 4 ID: 630680289235
Status: Marked For Review

- ...

Chosen Option: 2

### Q.6 बैड मैन (Bad Man') किस अभिनेता की आत्मकथा है?

Ans \chi 1. आशीष विद्यार्थी

🗶 २. रज़ा मुराद

🗶 3. अमरीश पुरी

🥓 ४. गुलशन ग्रोवर

Question ID: 630680409379
Option 1 ID: 6306801596348
Option 2 ID: 6306801596346
Option 3 ID: 6306801596345
Option 4 ID: 6306801596347
Status: Answered

Chosen Option: 3

### Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा विरामावस्था में जड़त्व का उदाहरण नहीं है?

Ans \chi 1. कपड़े को झाड़ते समय धूल के कणों का नीचे गिरना

🗶 2. वाहन के अचानक चल पड़ने पर पीछे की ओर गिरना

🥓 3. किसी वाहन में अचानक ब्रेक लगाना

🗶 ४. झटकों के कारण पत्तियों/फलों का टूट जाना

Question ID : 63068070366 Option 1 ID : 630680272090 Option 2 ID : 630680272092 Option 3 ID : 630680272093 Option 4 ID : 630680272091

Status: Marked For Review

Q.8 बैगा समुदाय के आदिवासी नर्तक \_\_\_\_\_ को 2022 में पद्म श्री पुरस्कार मिला। Ans 🥒 1. अर्जुन सिंह धुर्वे 🗶 २. एस बालेश भजंत्री 🗶 3. लौरेम्बम बिनो देवी 🗶 ४. श्याममणि देवी Question ID: 630680309160 Option 1 ID: 6306801202817 Option 2 ID: 6306801202820 Option 3 ID: 6306801202819 Option 4 ID: 6306801202818 Status: Marked For Review Chosen Option: 1 Q.9 उस्ताद असद अली खान के उस्तादों में से एक थे। Ans 🗙 1. तानपुरा 🗶 2. मृदंगम 🗶 3. सारंगी 🥒 ४. रुद्र वीणा Question ID: 630680409261 Option 1 ID: 6306801595873 Option 2 ID: 6306801595875 Option 3 ID: 6306801595876 Option 4 ID: 6306801595874 Status: Marked For Review Chosen Option: 3 Q.10 मणिपुरी नृत्य में लास्य और तांडव तत्वों के अनुरूप दो मुख्य भाग कौन-से हैं? 🥒 1. जागोई और चोलोम 🗶 २. भंगी और स्त्री 🗶 ३. वीरा और टोडा 🗶 ४. वर्णम और परण Question ID: 630680322567 Option 1 ID: 6306801254910 Option 2 ID: 6306801254911 Option 3 ID: 6306801254909 Option 4 ID: 6306801254912 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा पर्वत शिखर काराकोरम रेंज में स्थित है? Ans 🗶 1. नंदा देवी 🗶 २. त्रिशूल √ 3. K2 🗶 ४. कामेट Question ID: 630680409688 Option 1 ID: 6306801597581 Option 2 ID: 6306801597584 Option 3 ID: 6306801597582 Option 4 ID: 6306801597583 Status: Marked For Review Chosen Option: 3

### Q.12 निम्नलिखित में से कौन महाराष्ट्र में विधवा पुनर्विवाह के प्रवर्तक थे और उन्होंने अपनी पत्नी के साथ पूना में लड़कियों का एक स्कूल भी खोला था?

Ans 💢 1. बी.आर. अंबेडकर

🥒 २. ज्योतिराव गोविंदराव फुले

🗙 3. महात्मा गांधी

🗶 ४. गोपाल हरि देशमुख लोकहितवादी

Question ID : 630680412419 Option 1 ID : 6306801608501 Option 2 ID : 6306801608500 Option 3 ID : 6306801608499 Option 4 ID : 6306801608502

Status : Answered

Chosen Option : 2

### Q.13 जिन शैलेंद्र राजाओं का भारतीय शासकों के साथ नजदीकी संपर्क था, वे निम्नलिखित में से किस धर्म के अनुयायी थे?

Ans X 1. शैव धर्म (Shaivism)

🥒 2. बौद्ध धर्म (Buddhism)

🗶 3. वैष्णव धर्म (Vaishnavism)

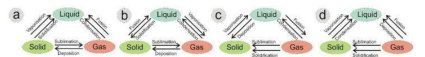
🗶 4. जैन धर्म (Jainism)

Question ID: 630680412510 Option 1 ID: 6306801608863 Option 2 ID: 6306801608865 Option 3 ID: 6306801608864 Option 4 ID: 6306801608866

Status: Marked For Review

Chosen Option: 1

## Q.14 निम्नांकित में से कौन सी आकृति पदार्थ की तीन अवस्थाओं के अंतर-रूपांतरण को सटीक रूप से दर्शाती है?



Solid = ठोस, Liquid = तरल, Gas = गैस

Vaporisation = वाष्पीकरण, Solidification = पिंडीकरण, Fusion = संलयन, Condensation = संघनन, Sublimation = उर्ध्वपातन, Deposition = निक्षेपण

Ans X 1. c

X 2. a

X 3. d

√ 4. b

Question ID: 630680210468

Option 1 ID : **630680816033** Option 2 ID : **630680816031** 

Option 3 ID : **630680816034** Option 4 ID : **630680816032** 

Status : Answered

### Q.15 वास्को डी गामा, जिसने यूरोप से भारत तक के समुद्री मार्ग की खोज की, किस देश के थे? 🥓 १. पुर्तगाल 🗶 २. स्पेन 🗶 3. इंग्लैंड 🗶 4. जर्मनी Question ID: 630680309327 Option 1 ID: 6306801203466 Option 2 ID: 6306801203467 Option 3 ID: 6306801203468 Option 4 ID: 6306801203465 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.16 भारत के पूर्वी घाट की औसत ऊँचाई कितनी है? 🛷 1. 600 मीटर 🗶 2. 900 मीटर 🗶 3. 200 मीटर 🗶 4. 400 मीटर Question ID: 630680701450 Option 1 ID: 6306802747736 Option 2 ID: 6306802747735 Option 3 ID: 6306802747733 Option 4 ID: 6306802747734 Status: Not Answered Chosen Option: --Q.17 सुकन्या समृद्धि खाता योजना के तहत एक वित्तीय वर्ष में न्यूनतम कितनी धनराशि जमा करने की आवश्यकता है? Ans X 1. ₹100 X 2. ₹200 **X** 4. ₹150 Question ID: 630680407166 Option 1 ID: 6306801587606 Option 2 ID: 6306801587608 Option 3 ID: 6306801587609 Option 4 ID: 6306801587607 Status: Marked For Review Chosen Option : 1 Q.18 किस चक्र में तलछटी और गैसीय चक्र होते हैं? Ans 🗙 1. जैव-गैसीय चक्र 🗶 2. जैव-भू चक्र 🗶 ३. जैव-रासायनिक चक्र 🥒 ४. जैव-भू-रासायनिक चक्र Question ID: 630680407492 Option 1 ID: 6306801588909 Option 2 ID: 6306801588907

Option 3 ID : **6306801588906** Option 4 ID : **6306801588908** Status : **Marked For Review** 

## Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम दसवीं पंचवर्षीय योजना का भाग नहीं है? Ans \chi 1. राष्ट्रीय बागवानी मिशन 🗶 २. सूक्ष्म सिंचाई कार्यक्रम 🗶 3. जूट प्रौद्योगिकी मिशन 🥒 ४. सूखा प्रवण क्षेत्र कार्यक्रम Question ID: 630680701669 Option 1 ID: 6306802748621 Option 2 ID: 6306802748622 Option 3 ID: 6306802748623 Option 4 ID: 6306802748624 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.20 हिंदू कैलेंडर के अनुसार, दिवाली निम्नलिखित में से किस महीने में आती है? Ans 🗙 1. माघ 🥒 २. कार्तिक 🗶 3. अश्विन 🗶 ४. चैत्र Question ID: 630680409207 Option 1 ID: 6306801595659 Option 2 ID: 6306801595657 Option 3 ID: 6306801595658 Option 4 ID: 6306801595660 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.21 MUDRA योजना में M का क्या अर्थ है? **अ** 1. Micro (माइक्रो) 🗶 2. Major (मेजर) 🗙 3. Macro (मैक्रो) 🗶 4. Money (मनी) Question ID: 630680407152 Option 1 ID: 6306801587552 Option 2 ID: 6306801587550 Option 3 ID: 6306801587551 Option 4 ID: 6306801587553 Status: Marked For Review Chosen Option: 1

## Q.22 निम्नलिखित आंदोलनों को उनके संबंधित संस्थापकों के साथ सुमेलित करें:

a. फराएजी आंदोलन	I. रायबरेली के सैय्यद अहमद
b. मोहम्मडन लिटरेरी सोसाइटी	II. सर सैय्यद अहमद खान
c. इंडियन पैट्रियोटिक एसोसिएशन	III. नवाब अब्दुल लतीफ
d. वहाबी आंदोलन	IV. हाजी शरियातुल्ला

Ans X 1. a - III, b - IV, c - II, d - I

X 2. a - I, b - II, c - III, d - IV

X 3. a - II, b - I, c - IV, D - III

√ 4. a - IV, b - III, c - II, d - I

Question ID: 630680127655 Option 1 ID: 630680494879 Option 2 ID: 630680494877 Option 3 ID: 630680494878 Option 4 ID: 630680494876

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Q.23 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि, जहाँ एक ही व्यक्ति को दो या दो से अधिक राज्यों के राज्यपाल के रूप में नियुक्त किया जाता है, उसे देय परिलब्धियाँ और भत्ते उन राज्यों के बीच आवंटित किए जाएंगे?

Ans \chi 1. अनुच्छेद 160

🗶 २. अनुच्छेद १५५

🗶 ३. अनुच्छेद १५७

🚀 ४. अनुच्छेद १५८

Question ID: 630680408222 Option 1 ID: 6306801591783 Option 2 ID: 6306801591784 Option 3 ID: 6306801591785 Option 4 ID: 6306801591786

Status: Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.24 भारत में स्वयं सहायता समूह - बैंक सहबद्धता कार्यक्रम (SHG-BLP) किस वर्ष शुरू किया गया था?

Ans 🧳 1. 1992 में

🗶 2. 1984 में

🗶 3. 2000 में

🗙 4. 1996 में

Question ID : **630680407193** Option 1 ID : **6306801587715** 

Option 2 ID : **6306801587714** Option 3 ID : **6306801587717** 

Option 4 ID : **6306801587716** 

Status: Marked For Review

### Q.25 सेल्यूकस प्रथम द्वारा चंद्रगुप्त मौर्य के दरबार में निम्नलिखित में से कौन-सा दूत भेजा गया था? Ans \chi 1. अल-बरूनी 🥒 २. मेगस्थनीज़ 🗶 ३. फ़ाह्यान 🗶 ४. डाइमाचस Question ID: 630680412352 Option 1 ID: 6306801608231 Option 2 ID: 6306801608233 Option 3 ID: 6306801608234 Option 4 ID: 6306801608232 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.26 भारत की 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर सबसे कम है? Ans \chi 1. ओडिशा 🗶 २. झारखंड 🥒 ३. बिहार 🗶 ४. तमिलनाडु Question ID: 630680869487 Option 1 ID: 6306803405381 Option 2 ID: 6306803405382 Option 3 ID: 6306803405383 Option 4 ID: 6306803405384 Status: Answered Chosen Option: 3 निम्नलिखित बाँधों को उन नदियों के साथ स्मेलित कीजिए जिन पर वे बने हुए हैं। (i) चंबल नदी a. हीराकुड बांध b. नागार्जुन सागर बांध (ii) नर्मदा नदी c. सरदार सरोवर बांध (iii) कृष्णा नदी d. टिहरी बांध (iv) महानदी e. राणा प्रताप सागर बांध (v) भागीरथी नदी Ans X 1. a-iii, b-iv, c-ii, d-v, e-i ✓ 2. a-iv, b-iii, c-ii, d-v, e-i X 3. a-iv, b-iii, c-ii, d-i, e-v X 4. a-i, b-iii, c-ii, d-v, e-iv Question ID: 630680407377 Option 1 ID: 6306801588447

Question ID: 630680407377
Option 1 ID: 6306801588447
Option 2 ID: 6306801588448
Option 3 ID: 6306801588449
Option 4 ID: 6306801588446
Status: Answered

### Q.28 जनसंख्या घनत्व के घटक के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा एक राज्य असंगत है? 🥒 १. अरुणाचल प्रदेश 🗶 २. उत्तर प्रदेश 🗶 ३. तमिलनाडु 🗙 ४. बिहार Question ID: 630680409711 Option 1 ID: 6306801597673 Option 2 ID: 6306801597676 Option 3 ID: 6306801597675 Option 4 ID: 6306801597674 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.29 दक्षिणी आंध्र प्रदेश का कौन सा जीवमंडल प्रसिद्ध लाल चंदन और स्लेंडर लोरिस सहित कई स्थानिक प्रजातियों का घर है? Ans 🗶 1. अगस्त्यमलाई 🥒 २. शेषचलम 🗶 3. पचमढ़ी 🗶 ४. शीत मरूस्थल Question ID: 630680407523 Option 1 ID: 6306801589030 Option 2 ID: 6306801589031 Option 3 ID: 6306801589033 Option 4 ID: 6306801589032 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.30 निम्नलिखित में से किस खेल में 'ड़िबलिंग' (Dribbling) शब्द का प्रयोग किया जाता है? 🥒 १. बास्केटबॉल 🗶 2. क्रिकेट 🗶 ३. वालीबॉल 🗶 ४. बेसबॉल Question ID: 630680176981 Option 1 ID: 630680686128 Option 2 ID: 630680686130 Option 3 ID: 630680686129 Option 4 ID: 630680686131 Status: Marked For Review Chosen Option : 1 Q.31 निम्नलिखित में से कौन-सा नृत्य उड़िया संस्कृति का हिस्सा नहीं है? Ans \chi 1. पाइका 🗶 २. दलखाई 🥓 ३. कथकली 🗶 ४. गोटीपुआ Question ID: 630680306004 Option 1 ID: 6306801190371

Question ID: 630680306004
Option 1 ID: 6306801190371
Option 2 ID: 6306801190369
Option 3 ID: 6306801190370
Option 4 ID: 6306801190372
Status: Answered

\ns			
	🗶 १. आत्मनिर्भरता		
	<b>৵</b> 2. शिक्षा -		
	🗶 ३. विकास		
	🗙 ४. समता		
		Question ID : 630680407130 Option 1 ID : 6306801587465	
		Option 2 ID : 6306801587462	
		Option 3 ID : <b>6306801587463</b>	
		Option 4 ID : <b>6306801587464</b>	
		Status : Answered	
		Chosen Option : 4	
33	भारत के उत्तरी राज्यों में ख़रीफ़ फ़सल के मौसम में उगाई जाने वा	ाली फ्रसल की प्रहरान कीजिए।	
ıs	🗶 1. चना	100 a	
	🗙 २. सरसों		
	🗶 4. जौ		
		Outsetien ID : 630690400706	
		Question ID : <b>630680409706</b> Option 1 ID : <b>6306801597653</b>	
		Option 2 ID : <b>6306801597654</b>	
		Option 3 ID : <b>6306801597655</b>	
		Option 4 ID : 6306801597656	
		Status : Answered	
.34 :	भारत सरकार द्वारा जैव-विविधता अधिनियम 2002 पारित किया ग राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के X 1. अनुच्छेद 49	Chosen Option : <b>4</b> गया था। यह भारत के संविधान में अनुरूप है?	
,	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	गया था। यह भारत के संविधान में	
,	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  💢 1. अनुच्छेद 49  💢 2. अनुच्छेद 48	गया था। यह भारत के संविधान में	
,	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	गया था। यह भारत के संविधान में अनुरूप है?	
•	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	गया था। यह भारत के संविधान में	
•	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	गया था। यह भारत के संविधान में अनुरूप है? Question ID : 630680270451	
•	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	प्याथा। यह भारत के संविधान में अनुरूप है? Question ID : 630680270451 Option 1 ID : 6306801050993 Option 2 ID : 6306801050991 Option 3 ID : 6306801050992	
7	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	Question ID : 630680270451 Option 1 ID : 6306801050993 Option 2 ID : 6306801050991 Option 3 ID : 6306801050992 Option 4 ID : 6306801050990	
7	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	Question ID : 630680270451	
,	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A	Question ID : 630680270451 Option 1 ID : 6306801050993 Option 2 ID : 6306801050991 Option 3 ID : 6306801050992 Option 4 ID : 6306801050990	
: : : : :	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47	Question ID : 630680270451	
35	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47	Question ID : 630680270451	
35 ·	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  ** 1. 75(3)	Question ID : 630680270451	
35 :	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।	Question ID : 630680270451	
35 :	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  **  **  **  **  **  **  **  **	Question ID : 630680270451	
35	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  1. 75(3)  **  2. 72(1)  **  3. 73(2)	Question ID : 630680270451	
35 :	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  1. 75(3)  **  2. 72(1)  **  3. 73(2)	Question ID : 630680270451	
s :	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  1. 75(3)  **  2. 72(1)  **  3. 73(2)	Question ID : 630680270451	
35 ·	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  1. 75(3)  **  2. 72(1)  **  3. 73(2)	Question ID : 630680270451	
35 ·	राज्यों के नीति-निर्देशक सिद्धांतों के किस अनुच्छेद के आदर्शों के  ** 1. अनुच्छेद 49  ** 2. अनुच्छेद 48  ** 3. अनुच्छेद 48 A  ** 4. अनुच्छेद 47  **  भारतीय संविधान के अनुच्छेद के अनुसार मंत्रिपरिषद उत्तरदायी होता है।  **  1. 75(3)  **  2. 72(1)  **  3. 73(2)	Question ID : 630680270451	

Q.36 दशहरा, हिंदू पंचांग के मास में मनाया जाता है।		
Ans X 1. आषाढ़		
<b>★</b> 2. चैत्र		
🗙 3. कार्तिक		
<ul> <li>✓ 4. अश्विन</li> </ul>		
	Question ID : 630680410358	
	Option 1 ID : 6306801600166	
	Option 2 ID : 6306801600165	
	Option 3 ID : 6306801600164	
	Option 4 ID : <b>6306801600163</b> Status : <b>Answered</b>	
	Chosen Option : 3	
Q.37 2023 में खेलो इंडिया यूथ गेम्स के 5वें संस्करण में 5,000 से अधिक एथलीटों ने खेलों में 1,936 पदकों के लिए प्रतिस्पर्धा की।		
Ans X 1. 26		
× 2.25		
<b>×</b> 3.24		
<b>✓</b> 4. 27		
	Question ID : 630680306027	
	Option 1 ID : 6306801190462 Option 2 ID : 6306801190463	
	Option 3 ID : 6306801190464	
	Option 4 ID : <b>6306801190461</b>	
	Status : Marked For Review	
	Chosen Option : 1	
Q.38 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद मौलिक कर्तव्यों से संबंधित है?		
Ans		
🗶 2. अनुच्छेद 52-A		
X 3. अनुच्छेद 53-A		
🗙 ४. अनुच्छेद 50-A		
A 4. My & 4 50-A		
	Question ID : 630680305532	
	Option 1 ID : 6306801188502	
	Option 2 ID : 6306801188503	
	Option 3 ID : 6306801188504 Option 4 ID : 6306801188501	
	Status : Answered	
	Chosen Option : 1	

## Q.39 निम्नांकित में से कौन सी आकृति मेंडेलीव की उस आवर्त सारणी का निरूपण करती है जो 1872 में एक जर्मन जर्नल में प्रकाशित हुई थी? a Groups b Groups C Groups d Groups I II III IV V VI VII VIII IX Groups = समूह, Periods = आवर्त Ans X 1. a X 2. d √ 3. c X 4. b Question ID: 630680210475 Option 1 ID: 630680816059 Option 2 ID: 630680816062 Option 3 ID: 630680816061 Option 4 ID: 630680816060 Status: Marked For Review Chosen Option: 1 Q.40 कॉमनवेल्थ फेंसिंग चैंपियनशिप 2022 की मेजबानी किसके द्वारा की गई? Ans \chi 1. कनाडा 🗶 2. भारत 🗶 ३. ऑस्ट्रेलिया 🥒 ४. यूनाइटेड किंगडम Question ID: 630680177039 Option 1 ID: 630680686363 Option 2 ID: 630680686361 Option 3 ID: 630680686362 Option 4 ID: 630680686360 Status : Answered Chosen Option: 4 Q.41 केंद्र सरकार ने वर्ष \_\_\_\_\_ में राष्ट्रीय वायु खेल नीति (National Air Sports Policy) शुरू की। Ans X 1. 2021 X 2. 2020 **3**. 2022 X 4. 2019 Question ID: 630680192740 Option 1 ID: 630680747507 Option 2 ID: 630680747506 Option 3 ID: 630680747508 Option 4 ID: 630680747505 Status: Marked For Review Chosen Option: 1

### Q.42 कौन-सी परिघटना पिंडन के विपरीत है?

🛷 १. संलयन

🗶 २. वाष्पन

🗶 ३. संघनन

🗶 ४. ऊर्ध्वपातन

Question ID: 630680309357 Option 1 ID: 6306801203585 Option 2 ID: 6306801203588 Option 3 ID: 6306801203587 Option 4 ID: 6306801203586

Status: Answered

Chosen Option: 4

#### Q.43 निम्नलिखित में से कौन-सा भारतीय नागरिक का मौलिक कर्तव्य नहीं है?

Ans \chi 1. अपनी समग्र संस्कृति की समृद्ध विरासत को महत्व देना और संरक्षित करना

🗶 2. सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा करना और हिंसा का त्याग करना

🥒 ३. सार्वजनिक चुनाव में मतदान करना

🗶 ४. भारत की संप्रभुता, एकता और अखंडता को बनाए रखना और उसकी रक्षा करना

Question ID: 630680408294 Option 1 ID: 6306801592072 Option 2 ID: 6306801592074 Option 3 ID: 6306801592073 Option 4 ID: 6306801592071

Status: Answered

Chosen Option: 3

### Q.44 राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण ( NHAI) द्वारा निर्मित स्वर्णिम चतुर्भुज की कुल लंबाई कितनी है?

**Ans** X 1. 5978 km

🥒 2. 5846 km

X 3. 4658 km

X 4. 5790 km

Question ID: 630680409696 Option 1 ID: 6306801597613 Option 2 ID: 6306801597614 Option 3 ID: 6306801597616 Option 4 ID: 6306801597615

Status: Marked For Review

Chosen Option: 2

### Q.45 चित्रा विश्वेश्वरन निम्नलिखित में से किस नृत्य शैली की प्रसिद्ध नृत्यांगना हैं?

Ans 🗶 1. सत्रिया

🥒 २. भरतनाट्यम

🗶 ३. कत्थकली

🗶 ४. कुचिपुड़ी

Question ID: 630680216134 Option 1 ID: 630680838513 Option 2 ID: 630680838514 Option 3 ID: 630680838512 Option 4 ID: 630680838511 Status: Answered

## Q.46 श्यामामणि देवी को \_\_\_\_\_ संगीत में उनके योगदान के लिए 2022 में पद्म श्री पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।

**Ans** 💢 1. तामिल

🗶 २. मलयाली

🥒 ३. ओडिसी

🗶 ४. गुजराती

Question ID: 630680409331 Option 1 ID: 6306801596155 Option 2 ID: 6306801596154 Option 3 ID: 6306801596153 Option 4 ID: 6306801596156 Status: Answered

Chosen Option: 3

### Q.47 भारत के वित्त आयोग का उल्लेख किस अनुच्छेद में दिया गया है?

Ans 🗙 1. अनुच्छेद 375

🥒 2. अनुच्छेद 280

🗶 ३. अनुच्छेद ३७०

🗶 ४. अनुच्छेद २९२

Question ID: 630680408214 Option 1 ID: 6306801591753 Option 2 ID: 6306801591751 Option 3 ID: 6306801591752 Option 4 ID: 6306801591754 Status: Answered

Chosen Option: 2

## Q.48 गतिशील जीवाणु कोशिकाओं की कोशिका भित्ति में पाए जाने वाले पतले तंतुमय विस्तार (filamentous extensions) क्या कहलाते हैं?

Ans X 1. पिली (Pili)

🗶 2. फिम्ब्री (Fimbriae)

🥒 3. कशाभिका (Flagella)

\chi 4. लामेली (Lamellae)

Question ID: 630680407489
Option 1 ID: 6306801588894
Option 2 ID: 6306801588895
Option 3 ID: 6306801588897
Option 4 ID: 6306801588896

Status : Marked For Review

Chosen Option: 3

### Q.49 निम्नलिखित में से कौन स्वस्थ भोजन के लिए इंडियन फूड गाइड पिरामिड में शामिल नहीं है?

Ans 🗙 1. दूध, मांस और उत्पाद

🗶 २. वसा और शर्करा

🗶 ३. दालें और फलियाँ

🥒 ४. मादक पेय

Question ID: 630680407503
Option 1 ID: 6306801588950
Option 2 ID: 6306801588952
Option 3 ID: 6306801588951
Option 4 ID: 6306801588953
Status: Answered

Q.50 कथासरित्सागर, एक साहित्यिक कृति मूल रूप से निम्नलिखित में से किस भाषा में रची गई थी? Ans 🗙 1. प्राकृत 🗶 2. तमिल **अ** 3. संस्कृत **X** 4. पाली Question ID: 630680198446 Option 1 ID: 630680769743 Option 2 ID: 630680769746 Option 3 ID: 630680769744 Option 4 ID: 630680769745 Status: Answered Chosen Option: 1 Section: Quantitative Aptitude Q.1 24 ÷ (3 – 8 × 3 + 27) + 3 का मान ज्ञात कीजिए। Ans Question ID: 630680428106 Option 1 ID: 6306801670468 Option 2 ID: 6306801670470 Option 3 ID: 6306801670471 Option 4 ID: 6306801670469 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.2 एक कार एक घंटे के पहले एक चौथाई भाग में 20 km, दूसरे एक चौथाई भाग में 25 km और तीसरे एक चौथाई भाग में 15 km की दूरी तय करती है। पूरी यात्रा के दौरान कार की औसत चाल (km/h में) क्या है? Ans X 1.65 X 2.75 **3**.80 **X** 4. 70 Question ID: 630680428614 Option 1 ID: 6306801672500 Option 2 ID: 6306801672502 Option 3 ID: 6306801672503 Option 4 ID: 6306801672501 Status: Answered Chosen Option: 3

यदि  $\tan(t) + \cot(t) = 1$ , तो व्यंजक  $\frac{1}{\sin(t) + \cos(t)}$  का एक मान \_\_\_\_\_ है।

Ans

$$\checkmark$$
 1.  $\frac{1}{\sqrt{3}}$ 

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

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

Question ID: 630680285510

Option 1 ID: 6306801110007 Option 2 ID: 6306801110009 Option 3 ID: 6306801110008 Option 4 ID: 6306801110010

Status: Marked For Review

Chosen Option: 1

Q.4 दो उम्मीदवारों के बीच एक चुनाव में, एक को कुल वैध मतों का 60% प्राप्त हुआ। 25% मत अवैध थे। यदि कुल मतों की संख्या 15,000 थी, तो दूसरे उम्मीदवार को मिले वैध मतों की संख्या ज्ञात करें।

**1.** 4,500 Ans

**X** 2. 5,000

X 3. 6,750

X 4. 5,550

Question ID: 630680429147

Option 1 ID: 6306801674633 Option 2 ID: 6306801674634 Option 3 ID: 6306801674632 Option 4 ID: 6306801674635

Status: Answered

Chosen Option: 1

Q.5 यदि 
$$x + y + z = 1$$
,  $xy + yz + zx = -1$  और  $xyz = -1$  है, तो  $(x^3 + y^3 + z^3)$ 

का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.3

X 2.0

X 3.2

**4**. 1

Question ID: 630680413468

Option 1 ID: 6306801612697 Option 2 ID: 6306801612696 Option 3 ID: 6306801612698

Option 4 ID: 6306801612699

Status: Marked For Review

Q.6 रिनता की साप्ताहिक आय का 57% भास्कर की साप्ताहिक आय के 76% के बराबर है। यदि रिनता की साप्ताहिक आय ₹400 कम कर दी जाती, जबकि भास्कर की साप्ताहिक आय अपरिवर्तित रहती, तो रिनता और भास्कर की साप्ताहिक आय का अनुपात क्रमशः 6 : 5 है। भास्कर की साप्ताहिक आय (₹ में) क्या है?

**Ans** 🚀 1. 3000

X 2.4000

X 3.3200

**X** 4. 2800

Question ID: 630680428912 Option 1 ID: 6306801673692 Option 2 ID: 6306801673694 Option 3 ID: 6306801673693 Option 4 ID: 6306801673695

Status : Answered

Chosen Option : 1

 $^{\mathrm{Q.7}}$   $35-[28-(60\div4+26\div13)]$  का मान निम्न में से किसके बराबर

होगा?

Ans X 1. 26

X 2.22

X 3.27

**4**. 24

Question ID : **630680428243** Option 1 ID : **6306801671017** 

Option 2 ID : **6306801671018** 

Option 3 ID : **6306801671019** Option 4 ID : **6306801671016** 

Status : Answered

Q.8 दी गई तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। तालिका 6 अलग-अलग स्कूलों की 6 अलग-अलग कक्षाओं में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या दर्शाती है।

स्कूल	V	VI	VII	VIII	IX	Х
Р	152	160	145	156	147	144
Q	148	166	150	155	157	143
R	161	152	140	145	143	165
S	159	142	149	140	142	168
T	147	144	158	163	154	150
U	150	160	162	160	161	140
कुल	917	924	904	919	904	910

स्कूल P से कक्षा X में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की संख्या, सभी स्कूलों से मिलाकर कक्षा X में पढ़ने वाले विद्यार्थियों की कुल संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?

Ans X 1.8%

X 2.32%

X 3. 24%

**4**. 16%

Question ID: 630680428323 Option 1 ID: 6306801671336 Option 2 ID: 6306801671339 Option 3 ID: 6306801671338 Option 4 ID: 6306801671337

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.9 एक ट्रेन 80 km/h की चाल से 60 km, 90 km/h की चाल से 100 km और 120 km/h की चाल से अन्य 140 km की दूरी तय करती है। पूरी यात्रा के लिए औसत चाल ज्ञात कीजिए। (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित कीजिए।)

Ans X 1. 105 km/h

X 2.90 km/h

X 3. 115 km/h

√ 4. 99 km/h

Question ID : **630680869709** Option 1 ID : **6306803406202** 

Option 2 ID : **6306803406203** Option 3 ID : **6306803406204** 

Option 4 ID : 6306803406205

Status : Answered

$$\left[18 - 3 \times \left\{3 - 3 \times \left(3 \div \frac{1}{3} - 3\right) + 3 \div \frac{1}{3} + 3\right\} - 4 \times 2\right]$$
 का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 18

X 2.15

**3**. 19

X 4. 12

Question ID: 630680428034

Option 1 ID: 6306801670181

Option 2 ID: 6306801670182

Option 3 ID: 6306801670180

Option 4 ID: 6306801670183 Status: Marked For Review

Chosen Option: 2

### कितना जल (लीटर में) मिलाना होगा?

Ans **4** 1. 6

X 2.4

X 3.3

X 4.5

Question ID: 630680869683

Option 1 ID: 6306803406100

Option 2 ID: 6306803406098

Option 3 ID: 6306803406101

Option 4 ID: 6306803406099

Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Q.12 A अकेले किसी कार्य को 200 दिनों में पूरा कर सकता है, जबिक B उसी कार्य को अकेले 100 दिनों में पूरा कर सकता है। प्रत्येक तीन-दिवसीय चक्र में पहले दिन А और В दोनों काम करते हैं, दूसरे दिन केवल A काम करता है और तीसरे दिन केवल B काम करता है। यह चक्र, कार्य पूरा होने तक जारी रहता है। दोनों मिलकर कार्य को पूरा करने में कितने दिन लेते हैं?

Q.11 एसिड और जल के 12 लीटर विलयन में 30% एसिड है। 20% एसिड वाला विलयन प्राप्त करने के लिए

Ans

$$\times$$
 1. 100 $\frac{1}{2}$ 

$$\checkmark$$
 2. 99 $\frac{2}{3}$ 

$$\times$$
 4.  $100\frac{1}{3}$ 

Question ID: 630680428434

Option 1 ID: 6306801671781

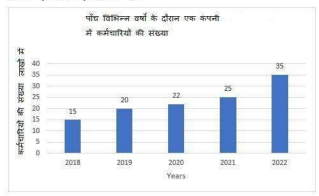
Option 2 ID: 6306801671780

Option 3 ID: 6306801671782

Option 4 ID: 6306801671783

Status: Answered

Q.13 दिए गए आरेख का अध्ययन करके निम्निलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए। निम्न दंड आरेख पाँच विभिन्न वर्षों के दौरान एक कंपनी में कर्मचारियों की संख्या (लाखों में) दर्शाता है।



वर्ष 2019 की तुलना में वर्ष 2022 में कर्मचारियों की संख्या में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई थी?

Ans X 1.70%

X 2. 25%

X 3.20%

**4**. 75%

Question ID : 630680344611

Option 1 ID: 6306801340754

Option 2 ID: 6306801340755

Option 3 ID : 6306801340756

Option 4 ID : **6306801340753** Status : **Answered** 

Otatas : Allowe

Chosen Option : 4

Q.14 दो संख्याएँ 3 : 7 के अनुपात में हैं। यदि प्रत्येक में से 11 घटा दिया जाए, तो संख्याओं के बीच का अनुपात 7 : 20 हो जाता है। छोटी संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans 🧳 1. 39

X 2.21

**X** 3. 36

X 4. 27

Question ID: 630680869679

Option 1 ID: 6306803406085

Option 2 ID: 6306803406082

Option 3 ID: 6306803406084

Option 4 ID: 6306803406083

Status : Answered

Q.15 A किसी काम को 20 दिन में और B उसी काम 30 दिन में कर सकता है। यदि वे 2 दिन तक मिलकर इस काम को करते हैं, तो कितना काम शेष रह जाएगा?

$$\times$$
 1.  $\frac{5}{7}$ 

**√** 2. 
$$\frac{1}{6}$$

$$\times$$
 3.  $\frac{3}{5}$ 

$$\times$$
 4.  $\frac{5}{8}$ 

Question ID: 630680869687

Option 1 ID: 6306803406116 Option 2 ID: 6306803406115

Option 3 ID: 6306803406114 Option 4 ID: 6306803406117

Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.16 एक शंक्वाकार तंबू बनाने में कितने मीटर कपड़े की आवश्यकता होगी, जिसके आधार की त्रिज्या 21 मीटर और ऊँचाई 28 मीटर है। कपड़े की चौड़ाई 5 मीटर है। (जहाँ  $\pi = \frac{22}{7}$ )

Ans X 1.470

**2**. 462

X 3.456

X 4.478

Question ID: 630680421569

Option 1 ID: 6306801644739

Option 2 ID: 6306801644741

Option 3 ID: 6306801644740

Option 4 ID: 6306801644742

Status: Marked For Review

#### Q.17 निम्न तालिका एक परीक्षा में गणित और विज्ञान में विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त अंकों के आधार पर 100 विद्यार्थियों के वर्गीकरण को दर्शाती है।

विषय	100 में से प्राप्त अंक						
	80 और इससे अधिक	60 और इससे अधिक	40 और इससे अधिक	20 और इससे अधिक	0 और इससे अधिक		
गणित	12	35	80	94	100		
विज्ञान	16	43	76	88	100		
औसत (कुल योग)	14	39	78	91	100		

विज्ञान में कट-ऑफ अंकों के रूप में 60 अंक के साथ उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों और कुल योग में कट-ऑफ अंकों के रूप में 60 अंक के साथ उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की संख्या के बीच का अंतर कितना है?

Ans 🚀 1. 4

**X** 2. 3

**X** 3.5

X 4.6

Question ID : **630680428285** Option 1 ID : **6306801671185** 

Option 2 ID : **6306801671184** Option 3 ID : **6306801671186** 

Option 4 ID : **6306801671187** Status : **Answered** 

Chosen Option : 1

Q.18 △ABC में, AD, ∠A का आंतरिक द्विभाजक (internal bisector) है, जो भुजा BC से D पर मिलता है। यदि BD = 5 cm, BC = 7.5 cm, तो AB : AC क्या है?

Ans X 1.3:1

X 2.1:3

**3**. 2 : 1

X 4.1:2

Question ID: 630680421464

Option 1 ID : **6306801644322** Option 2 ID : **6306801644321** Option 3 ID : **6306801644320** 

Option 4 ID: 6306801644319

Status: Not Answered

<sup>Q.19</sup> सरल कीजिए: 
$$(1 + tan^2 A) + (1 + \frac{1}{tan^2 A})$$

Ans

$$\times$$
 1.  $\frac{1}{\cot^2 A - \tan^4 A}$ 

$$\checkmark$$
 2. 
$$\frac{1}{\sin^2 A - \sin^4 A}$$

$$\times$$
 3.  $\frac{1}{\sin^2 A - \cos^4 A}$ 

$$\times$$
 4.  $\frac{1}{\cos^2 A - \sin^4 A}$ 

Question ID: 630680387094 Option 1 ID: 6306801509088 Option 2 ID: 6306801509089 Option 3 ID: 6306801509087

Option 4 ID : 6306801509086 Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

# Q.20 दी गई तालिका (चित्रआलेख) का अध्ययन कीजए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

तालिका (चित्रआलेख) एक स्कूल में स्काउट्स की संख्या दर्शाती है।

Class / Number of Scouts	= 15 scouts
IV	$\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$
V	$\odot$ $\odot$
VI	
VII	0000
VIII	000

Class/Number of Scouts – कक्षा/स्काउट्स की संख्या

15 scouts - 15 स्काउट्स

# कक्षा VI से VIII तक में स्काउट्स की कुल संख्या कितनी है?

Ans X 1. 200

**2**. 225

X 3. 195

X 4. 320

Question ID: 630680428752 Option 1 ID: 6306801673053 Option 2 ID: 6306801673052 Option 3 ID: 6306801673055 Option 4 ID: 6306801673054

Status : Answered

## Q.21 यदि एक गोले की त्रिज्या 2.1 cm है, तो गोले का आयतन ज्ञात करें।

√ 1. 38.808 cm<sup>3</sup>

X 2. 36.808 cm<sup>3</sup>

X 3. 36.088 cm<sup>3</sup>

X 4. 38.088 cm<sup>3</sup>

Question ID: 63068078471

Option 1 ID: 630680303936

Option 2 ID: 630680303933

Option 3 ID: 630680303934

Option 4 ID: 630680303935 Status: Answered

Chosen Option: 1

## Q.22 10%, 20% और 20% की क्रमागत छूट के समतुल्य एकल छूट की दर प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

X 2.50%

X 3.40%

X 4. 54.6%

Question ID: 630680428563

Option 1 ID: 6306801672298

Option 2 ID: 6306801672296

Option 3 ID: 6306801672299

Option 4 ID: 6306801672297

Status: Answered

Chosen Option : 1

$$3\frac{2}{3} \div 2\frac{1}{5} \times \frac{1}{4} \times \left(1 + \frac{3}{1 - \frac{2}{5}}\right)$$
 का मान ज्ञात कीजिए।

 $\times 1.1\frac{3}{4}$ 

× 3. 2  $\frac{1}{4}$ 

**√** 4. 2  $\frac{1}{2}$ 

Question ID: 630680428083

Option 1 ID: 6306801670378

Option 2 ID: 6306801670377

Option 3 ID: 6306801670379

Option 4 ID: 6306801670376

Status: Answered

- Q.24 एक दुकानदार अपने ग्राहकों को छूट की 3 योजनाएँ प्रदान करता है। निम्नलिखित में से किस योजना से न्यूनतम छूट प्रतिशत प्राप्त होगा?
  - A) 24% और 27% की दो क्रमिक छूट।
  - B) 5 खरीदें, तीन मुफ्त पाएं।
  - C) 6 खरीदें और 10 पाएं।

Ans X 1. A

- 🗶 2. A और C दोनों
- √ 3. B
- X 4. C

- Question ID: 630680428011
- Option 1 ID: 6306801670088
- Option 2 ID: 6306801670091
- Option 3 ID: 6306801670089
- Option 4 ID: 6306801670090
  - Status : Answered
- Chosen Option: 3
- $^{\mathrm{Q.25}}$  एक बाह्य बिंदु A से, केंद्र O वाले वृत्त पर स्पर्श रेखाएँ AP और AQ खींची जाती हैं। यदि  $∠APQ = 40^\circ$  है, तो ∠POQ ज्ञात कीजिए।
- **Ans 1**.80°
  - X 2.60°
  - X 3. 100°
  - X 4. 110°

- Question ID: 630680421373
- Option 1 ID: 6306801643957
- Option 2 ID: 6306801643955
- Option 3 ID: 6306801643958
- Option 4 ID: 6306801643956
- Status: Marked For Review Chosen Option: 3

- Q.26 4, a और 16a का चतुर्थानुपाती 81 है। a का मान क्या है?

- Question ID: 630680428947
- Option 1 ID: 6306801673835
- Option 2 ID: 6306801673833
- Option 3 ID: 6306801673832
- Option 4 ID: 6306801673834
  - Status: Answered
- Chosen Option: 4

Q.27 7 km/h की गति से भाग रहे एक चोर का पीछा एक पुलिसकर्मी करता है, जिसकी गति 12 km/h है। यदि चोर पुलिस वाले से 280 मीटर आगे है, तो पुलिसकर्मी को चोर को पकड़ने में कितना समय लगेगा?

Ans

$$\times$$
 1.  $4\frac{9}{25}$  minutes

$$\checkmark$$
 2.  $3\frac{9}{25}$  minutes

$$\times$$
 3.  $3\frac{1}{25}$  minutes

$$\times$$
 4.  $3\frac{2}{25}$  minutes

Question ID: 630680428378

Option 1 ID: 6306801671559

Option 2 ID: 6306801671556

Option 3 ID: 6306801671557

Option 4 ID: 6306801671558

Status: Marked For Review

Chosen Option: 3

Q.28 एक अर्धगोलाकार कटोरे की किनारी 88 cm है। इसे भरा हुआ मानते हुए, इससे कितने लोगों को अर्धगोलाकार गिलासों में परोसा जा सकता है, यदि गिलास के शीर्ष का ट्यास 7 cm है? (जहां  $\pi = \frac{22}{7}$ )

Ans X 1.74

**2**. 64

X 3.70

**X** 4. 68

Question ID: 630680421613

Option 1 ID: 6306801644918

Option 2 ID: 6306801644917

Option 3 ID : **6306801644916** Option 4 ID : **6306801644915** 

Status: Marked For Review

Chosen Option: 3

Q.29  $\frac{(143+13\times x-3\times 3)}{(6^2-7\times 5+x^2)}=1$ को संतुष्ट करने वाला x का संभव मान क्या होगा?

Ans X 1.4

X 2.2

**3**. 1

X 4.3

Question ID: 630680104323

Option 1 ID : 630680405510

Option 2 ID : **630680405508** 

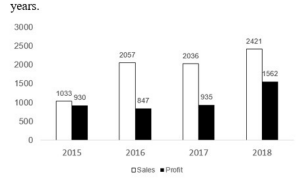
Option 3 ID: 630680405507

Option 4 ID: 630680405509

Status: Answered

Q.30 Study the given bar-graph and answer the question that follows.

The bar-graph gives the sales and profit (both in  ${\mathfrak T}$  cr.) of company Z across four



What was the approximate percentage profit margin on revenue of company Z in 2016?

Ans

**1.41.18%** 

**X** 2. 54.64%

X 3.60%

X 4.70%

Question ID : 630680387893

Option 1 ID : **6306801512194** Option 2 ID : **6306801512195** 

Option 3 ID : 6306801512197

Option 4 ID: 6306801512196

Status : **Answered** Chosen Option : **1** 

Q.31 दो संख्याओं x और y (जहां x, y से बड़ी है) का योग उनके अंतर के चार गुने के बराबर है।  $\frac{5xy}{3(x^2-y^2)}$  का मान ज्ञात करें।

Ans

× 2. 16

$$\times$$
 3.  $2\frac{3}{16}$ 

X 4. 25

Question ID: 630680413586

Option 1 ID: 6306801613170

Option 2 ID: 6306801613168

Option 3 ID : 6306801613171

Option 4 ID: 6306801613169

Status : Not Answered

 $^{
m Q.32}$  एक शंकु का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल कितना है, जिसकी त्रिज्या  $rac{r}{4}$  है और तिर्यक ऊंचाई 41 है?

- Ans  $\times$  1.  $4\pi r(l+r)$ 
  - $\times$  2.  $\pi r \left(1 + \frac{r}{4}\right)$
  - $\sim 3. \pi r \left(1 + \frac{r}{16}\right)$
  - $\times$  4.  $8\pi r(1+r)$

Question ID: 630680421563 Option 1 ID: 6306801644717 Option 2 ID: 6306801644716 Option 3 ID: 6306801644715 Option 4 ID: 6306801644718 Status: Answered

Chosen Option: 2

Q.33  $\triangle ABC$  में, AB पर एक बिंदु P इस प्रकार है कि PB : AP = 3 : 4 है और PQ, AC के समांतर है। यदि AR और QS, PC के लंबवत हैं और QS = 9 cm है, तो AR की लंबाई (cm में) कितनी है?

Ans X 1. 14

X 2. 28

X 3.35

**4**. 21

Question ID: 630680421386 Option 1 ID: 6306801644009 Option 2 ID: 6306801644008 Option 3 ID: 6306801644010 Option 4 ID: 6306801644007

Status: Marked For Review Chosen Option: 2

Q.34 दिए गए व्यंजक को सरल कीजिए।

$$25 \div 5 \times 7 \text{ of } (5+7) - 13(6 \times 4)$$

Ans X 1. 112

**2**. 108

X 3. 138

X 4. 126

Question ID: 630680428051

Option 1 ID: 6306801670250 Option 2 ID: 6306801670251 Option 3 ID: 6306801670248 Option 4 ID: 6306801670249

Status: Answered

**※** 3.85 **◆** 4.54

Question ID: 630680428029
Option 1 ID: 6306801670162
Option 2 ID: 6306801670160
Option 3 ID: 6306801670163
Option 4 ID: 6306801670161
Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.36 रमन्ना ने एक उत्पाद के निर्माण के लिए एक निश्चित कीमत पर कच्चा माल खरीदा। हालांकि, कामगारों की कमी के कारण, 22.5% कच्चे माल का उपयोग नहीं किया जा सका और वह खराब हो गया। उपयोग किए गए कच्चे माल की लागत का 80% निर्माण लागत के रूप में जोड़ा गया था। यदि रमन्ना 20% की छूट देने के बाद 20% का समग्र लाभ अर्जित करने के लिए अपना उत्पाद बेच सकता है, तो उत्पाद का अंकित मूल्य, खरीदे गए कच्चे माल की कुल लागत का कितना गुना था?

Ans 🗙 1. 2.44 गुना

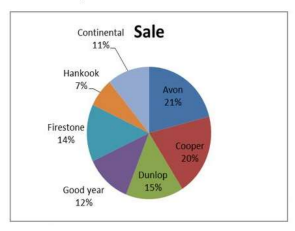
🗶 2. 2.40 गुना

🖋 3. 2.43 गुना

🗙 ४. २.४२ गुना

Question ID: 630680321431
Option 1 ID: 6306801250436
Option 2 ID: 6306801250433
Option 3 ID: 6306801250435
Option 4 ID: 6306801250434
Status: Not Answered

एक निश्चित कारखाने द्वारा एक वर्ष में उत्पादित विभिन्न ब्रांडों के टायरों की संख्या का प्रतिशत वितरण दिए गए पाई-चार्ट में दिखाया गया है। बेचे गए टायरों की कुल संख्या 1350 है।



Sale-बिक्री

Continental-कंटिनेन्टल

Hankook-हैंकूक

Firestone-फायरस्टोन

Good year-गुड ईयर

Dunlop-डनलप

Cooper-कूपर

Avon-एवन

एक साथ बेचे गए एवन और फायरस्टोन टायरों की औसत संख्या और एक साथ बेचे गए गुड ईयर और डनलप टायरों की औसत संख्या के बीच क्या अंतर है?

Ans X 1.55

**2**. 54

**X** 3. 46

X 4.45

Question ID: 630680358070

Option 1 ID : 6306801394272

Option 2 ID : **6306801394271** 

Option 3 ID: 6306801394270

Option 4 ID: 6306801394269

Status : Answered

Q.38 एक पुरुष नदी के पानी में 1 km की दूरी तय करना चाहता है। शांत जल में इस दूरी को तय करने में उसे 12 मिनट लेकिन बहती नदी में 13 मिनट लगते हैं। नदी के बहते पानी की चाल ज्ञात करें।

Ans

 $\times$  1.  $\frac{7}{12}$  km/h

× 2. 22 km/h

 $\sqrt{3}$  3.  $\frac{5}{13}$  km/h

X 4. 25 km/h

Question ID: 630680428813

Option 1 ID: 6306801673297

Option 2 ID: 6306801673298

Option 3 ID: 6306801673296

Option 4 ID: 6306801673299

Status: Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.39 36 वस्तुओं का क्रय मूल्य N वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है। यदि लाभ 20% है, तो N का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1.42

X 2.40

X 3.25

**4**. 30

Question ID: 630680429106

Option 1 ID: 6306801674468

Option 2 ID: 6306801674470

Option 3 ID: 6306801674469

Option 4 ID : **6306801674471**Status : **Answered** 

Q.40 नीचे दिए गए आँकड़ों का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर

qiivit.			
भागीदार	वर्तमान % शेयर		
सिंह	10		
पांडे	5		
अनिल	15		
सुनील	25		
वर्मा	30		
राजेश	15		

यदि कंपनी ने अपने 6 भागीदारों के बीच 8 लाख शेयर जारी किए हैं और यदि वर्मा, पांडे को अपने 10000 शेयर बेचने की पेशकश करता है, तो पांडे के पास कितने शेयर हो जाएंगे?

Ans X 1. 30000

X 2. 20000

**3**. 50000

X 4. 40000

Question ID: 630680428296 Option 1 ID: 6306801671229 Option 2 ID: 6306801671228 Option 3 ID: 6306801671231 Option 4 ID: 6306801671230

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.41 एक चुनाव में, मतदाता सूची में शामिल 12% मतदाताओं ने अपना वोट नहीं डाला, जबिक 84 मतदाताओं ने अपने मतपत्र खाली डाले। केवल दो उम्मीदवार, रामाज्ञा और श्रवण थे। विजेता रामाज्ञा को सूची के सभी मतदाताओं में से 54% का समर्थन प्राप्त हुआ। उसे अपने प्रतिद्वंदी श्रवण से 1456 वोट अधिक मिले। सूची में मतदाताओं की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 7860

**2**. 6860

**X** 3. 5690

**X** 4. 6670

Question ID: 630680428163 Option 1 ID: 6306801670699 Option 2 ID: 6306801670698 Option 3 ID: 6306801670696

Option 4 ID : 6306801670697

Status: Not Answered

Q.42 एक धनराशि चक्रवृद्धि ब्याज पर 4 वर्ष में दोगुनी हो जाती है। समान ब्याज दर पर कितने वर्षों में धनराशि 8 गुना हो जाएगी?

Ans X 1. 15

X 2. 10

X 3.8

**4**. 12

Question ID: 630680109042

Option 1 ID: 630680423031

Option 2 ID: 630680423029

Option 3 ID: 630680423028

Option 4 ID: 630680423030

Status: Answered

Chosen Option: 4

Q.43 यदि cot0 =28/45 है, तो ( sin0 - cos0 )का मान ज्ञात कीजिए।

Ans X 1. 7/53

× 2. 45/28

√ 3. 17/53

X 4. 28/53

Question ID: 630680869655

Option 1 ID: 6306803405991

Option 2 ID: 6306803405993

Option 3 ID: 6306803405990

Option 4 ID: 6306803405992

Status: Marked For Review

Chosen Option: 2

Q.44 निम्नितिखित व्यंजक  $3\frac{1}{5}$  of  $2\frac{3}{4}\div\frac{11}{3}+(2\frac{1}{5}\div1\frac{2}{5}$  of  $1\frac{3}{7}-2\frac{1}{3})$  को सरल कीजिए।

Ans  $\times$  1.  $2\frac{1}{6}$ 

 $\times$  2.  $3\frac{1}{6}$ 

× 3. 4  $\frac{1}{6}$ 

√ 4. 1 <sup>1</sup>/<sub>6</sub>

Question ID: 630680428224

Option 1 ID: 6306801670940

Option 2 ID: 6306801670941

Option 3 ID: 6306801670943

Option 4 ID: 6306801670942

Status: Not Answered

Q.45  $52 - [18 \div 3 + 3 + (18 - 11) \text{ of } 4]$  का मान निम्न में से किसके बराबर होगा?

- Ans X 1. 22
  - X 2. 18
  - X 3. 21
  - **4**. 15

Question ID: 630680428240
Option 1 ID: 6306801671007
Option 2 ID: 6306801671005
Option 3 ID: 6306801671004
Option 4 ID: 6306801671006
Status: Answered

Chosen Option : 4

Q.46 एक व्यक्ति ने 6% वार्षिक दर से ₹ 1,760 और 9% वार्षिक दर से ₹ 2,240 समान अविध के लिए साधारण ब्याज पर उधार लिए। उसे ब्याज के रूप में कुल मिलाकर ₹ 1,536 चुकाने पड़े। समय (वर्ष में) ज्ञात कीजिए।

- Ans X 1.4
  - X 2.2
  - X 3.3
  - **4**. 5

Question ID: 630680427981 Option 1 ID: 6306801669969 Option 2 ID: 6306801669971 Option 3 ID: 6306801669970 Option 4 ID: 6306801669968 Status: Answered

Chosen Option: 4

 $^{Q.47}$  किसी वृत्त के चाप पर बनी जीवा की लंबाई वृत्त की त्रिज्या के बराबर है। यदि वृत्त की त्रिज्या 21 इकाई है तो चाप की लंबाई \_\_\_\_\_\_ (इकाई में) है।  $(\pi = \frac{22}{7}$ मानिए)

- Ans X 1.24
  - **2**. 22
  - X 3. 21
  - X 4. 20

Question ID : 630680421418

Option 1 ID : **6306801644138** Option 2 ID : **6306801644136** 

Option 3 ID: 6306801644137 Option 4 ID: 6306801644135

Status : Answered

# Q.48 यदि दो संख्याओं x और y का योग 12 है और उनका गुणनफल 27 है, तो उनके घनों का योग ज्ञात करें। Ans 🚀 1. 756 X 2.576 X 3.657 X 4.765 Question ID: 630680413575 Option 1 ID: 6306801613126 Option 2 ID: 6306801613125 Option 3 ID: 6306801613124 Option 4 ID: 6306801613127 Status: Answered Chosen Option: 1

# Q.49 एक समांतर चतुर्भुज का आधार उसकी ऊंचाई का दोगुना है। यदि समांतर चतुर्भुज का क्षेत्रफल 338 cm² है, तो इसकी ऊंचाई (cm में) ज्ञात करें।

Ans X 1. 11

**2**. 13

X 3. 14

X 4. 12

Question ID: 630680421633 Option 1 ID: 6306801644995 Option 2 ID: 6306801644997 Option 3 ID: 6306801644998 Option 4 ID: 6306801644996 Status: Answered

Chosen Option: 2

## Q.50 यदि sec 6A = cosec (A – 29°) है, जहां 2A न्यून कोण है, तो $\angle$ A = \_\_\_\_° होगा।

Ans X 1. 21

X 2. 18

**3**. 17

X 4. 19

Question ID: 630680869587 Option 1 ID: 6306803405733 Option 2 ID: 6306803405731 Option 3 ID: 6306803405732 Option 4 ID: 6306803405730

Status: Not Answered

Chosen Option: --

Section: English Comprehension

Question ID: 630680414558
Option 1 ID: 6306801616991
Option 2 ID: 6306801616993
Option 3 ID: 6306801616994
Option 4 ID: 6306801616992
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.2 Select the most appropriate segment to substitute the underlined words in the given sentence.

Youth is the time when the seeds of character is sown.

Ans 1. the seeds of character are sown

3. around the world4. by the world

X 2. the seeds of character were sown

X 3. the seeds of character had been sown

4. the seeds of character will have been sowing

Question ID : 630680436022 Option 1 ID : 6306801702030 Option 2 ID : 6306801702029 Option 3 ID : 6306801702031 Option 4 ID : 6306801702032

Status: Answered

Chosen Option : 2

Q.3 Identify the most appropriate meaning of the given idiom.

Bread and butter

Ans X 1. Money making

2. Means of livelihood

X 3. The breakfast

X 4. Comfortable living

Question ID : 630680517290

Option 1 ID : **6306802021558** Option 2 ID : **6306802021559** 

Option 3 ID: 6306802021556

Option 4 ID: 6306802021557

Status : Answered

Q.4 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The Government must strive to provide a/an fair and square deal to the citizen of its country.

Ans 1. honest and straightforward

X 2. forward and backward

X 3. violent and immoral

X 4. exclusive and unreal

Question ID: 630680167658 Option 1 ID: 630680649263 Option 2 ID: 630680649261 Option 3 ID: 630680649260 Option 4 ID: 630680649262

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

We were grateful for a book they gave us.

Ans X 1. We were

X 2. grateful for

X 3. they gave us

4. a book

Question ID: 630680154823
Option 1 ID: 630680599088
Option 2 ID: 630680599089
Option 3 ID: 630680599091
Option 4 ID: 630680599090

Status: Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.6 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans X 1. Weekend

X 2. Journey

X 3. Dessert

4. Mountan

Question ID: 630680517476 Option 1 ID: 6306802022301 Option 2 ID: 6306802022300 Option 3 ID: 6306802022303 Option 4 ID: 6306802022302

Status : Answered

Q.8 Select the word which means the same as the group of words underlined in the given sentence.

These glass windows are so old and <u>one can't even see through them,</u> they need to be replaced.

Ans X 1. Transparent

2. Opaque

X 3. Black

X 4. Dirty

Question ID: 630680414822 Option 1 ID: 6306801618033 Option 2 ID: 6306801618032 Option 3 ID: 6306801618031 Option 4 ID: 6306801618034

Option 4 ID : 6306802021724 Status : Marked For Review

Chosen Option: 3

Status : **Answered** Chosen Option : **2** 

Q.9 Select the sentence that uses the given idiom correctly.

Skating on thin ice

Ans 1. He was on thin ice after making a controversial statement.

2. She was on thin ice while trying to balance on a tightrope.

3. They were on thin ice due to the icy conditions on the road.

X 4. They were on thin ice when they skated on the frozen lake.

Question ID : 630680517392 Option 1 ID : 6306802021965 Option 2 ID : 6306802021966 Option 3 ID : 6306802021967

Option 4 ID : **6306802021964**Status : **Answered** 

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given idiom. Yeoman's service

Ans X 1. A thankless and tedious job

2. Excellent work done

X 3. Working under a cruel master

X 4. Fraudulent service

Question ID: 630680175899
Option 1 ID: 630680681860
Option 2 ID: 630680681863
Option 3 ID: 630680681862
Option 4 ID: 630680681861
Status: Answered

Chosen Option: 2

#### Q.11 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans X 1. Argument

2. Occured

X 3. Equally

X 4. Unwilling

Question ID: 630680517490
Option 1 ID: 6306802022359
Option 2 ID: 6306802022358
Option 3 ID: 6306802022357
Option 4 ID: 6306802022356

Status: Marked For Review

Chosen Option: 3

Q.12 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

The repetitive and  $\underline{monotonous}$  task of data entry made the work seem incredibly long and tedious.

Ans X 1. Precarious

2. Interesting

X 3. Pious

X 4. Threatening

Question ID: **630680435601** Option 1 ID: **6306801700340** Option 2 ID: **6306801700337** 

Option 3 ID : **6306801700339** Option 4 ID : **6306801700338** 

Status : Answered

Q.13 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the following sentence. He behaved <u>ruthlessly</u> with his junior, to say the least. Ans X 1. Weirdly X 2. Unexpectedly 3. Inhumanly X 4. Politely Question ID: 630680375458 Option 1 ID: 6306801462991 Option 2 ID: 6306801462994 Option 3 ID: 6306801462992 Option 4 ID: 6306801462993 Status: Marked For Review Chosen Option: 1 Q.14 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. Shakespeare is great than any other English poet. Ans X 1. is greatest than X 2. is greater than X 3. was great than 4. was greater than Question ID: 630680414583 Option 1 ID: 6306801617084 Option 2 ID: 6306801617085 Option 3 ID: 6306801617083 Option 4 ID: 6306801617086 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.15 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word in the given sentence. The speaker delivered a profound speech that left the audience deeply moved. Ans X 1. Deep 2. Shallow X 3. Occult X 4. Inventive Question ID: 630680517232 Option 1 ID: 6306802021324 Option 2 ID: 6306802021325 Option 3 ID: 6306802021326 Option 4 ID: 6306802021327 Status: Answered Chosen Option: 3

Q.16 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of A woman having more than one husband at the same time 1. Polyandry Ans X 2. Polymathy X 3. Endogamy X 4. Monogamy Question ID: 630680414514 Option 1 ID: 6306801616815 Option 2 ID: 6306801616816 Option 3 ID: 6306801616818 Option 4 ID: 6306801616817 Status: Answered Chosen Option: 1 Q.17 Identify the most appropriate antonym of the given word. Freezing Ans X 1. brisk X 2. gnawing X 3. summery 4. tropical Question ID: 630680517351 Option 1 ID: 6306802021801 Option 2 ID: 6306802021800 Option 3 ID: 6306802021803 Option 4 ID: 6306802021802 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.18 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. I prefer walking than riding. Ans X 1. walking with riding 2. walking to riding X 3. walking from riding X 4. walking above riding Question ID: 630680436028 Option 1 ID: 6306801702056 Option 2 ID: 6306801702055 Option 3 ID: 6306801702053 Option 4 ID: 6306801702054 Status: Answered Chosen Option: 4

Question ID: 630680518792
Option 1 ID: 6306802027665
Option 2 ID: 6306802027666
Option 3 ID: 6306802027667
Option 4 ID: 6306802027664
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.20 Select the most appropriate idiom for the underlined part in the given sentence: Sohan was <u>very much perplexed</u> to find that his younger brother Mohan had taken poison.

Ans X 1. At any rate

X 2. At his disposal

3. At his wit's end

X 4. At logger heads

Question ID : 630680517331 Option 1 ID : 6306802021721 Option 2 ID : 6306802021722 Option 3 ID : 6306802021720 Option 4 ID : 6306802021723 Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.21 Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

Can we go visit a Statue of Liberty on our trip to the United States?

Ans X 1. on our trip to

2. visit a Statue of Liberty

X 3. the United States?

X 4. Can we go

Question ID: 630680415277
Option 1 ID: 6306801619857
Option 2 ID: 6306801619856
Option 3 ID: 6306801619858
Option 4 ID: 6306801619855
Status: Marked For Review

Q.22 Select the most appropriate ANTONYM of the given word from the following sentence. The stars twinkled in the dark sky, guiding travellers on their journey. Ans X 1. Twinkled X 2. Travellers 3. Guiding X 4. Journey Question ID: 630680517404 Option 1 ID: 6306802022012 Option 2 ID: 6306802022014 Option 3 ID: 6306802022013 Option 4 ID: 6306802022015 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.23 Select the most appropriate synonym of the given word. Reckon Ans X 1. Assess X 2. Imagine X 3. Merit 4. Count Question ID: 630680295221 Option 1 ID: 6306801148608 Option 2 ID: 6306801148611 Option 3 ID: 6306801148609 Option 4 ID: 6306801148610 Status: Answered Chosen Option: 2 Q.24 Select the most appropriate ANTONYM of the highlighted word The worker is known to exert himself a lot. 1. relax Ans X 2. emerge X 3. crouch X 4. stress Question ID: 630680410030 Option 1 ID: 6306801598952 Option 2 ID: 6306801598949 Option 3 ID: 6306801598950 Option 4 ID : 6306801598951 Status: Answered Chosen Option : 1

Q.25 The following sentence has been divided into four segments. Identify the segment that has a grammatical error.

When he resigned, / the company offered him / a huge sum of money but / he refused to agree to it.

Ans 

1. he refused to agree to it.

X 2. the company offered him

X 3. a huge sum of money but

X 4. When he resigned,

Question ID: 630680191724 Option 1 ID: 630680743508 Option 2 ID: 630680743506 Option 3 ID: 630680743507 Option 4 ID: 630680743505

Status : Answered

Chosen Option: 3

Q.26 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Be in seventh heaven

Ans 1. To be in a state of extreme happiness

X 2. To be ignored

X 3. To start performing better

X 4. To avoid talking about what's important

Question ID : 630680517410 Option 1 ID : 6306802022039 Option 2 ID : 6306802022038 Option 3 ID : 6306802022037

Option 4 ID : **6306802022036** Status : **Answered** 

Chosen Option : 1

Q.27 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

An  $\underline{\text{awkward neither } \text{grammatically}}$  accurate sentence is the result of centre implanting.

Ans X 1. awkward unless grammatically

2. awkward but grammatically

X 3. awkward either grammatically

4. awkward beyond grammatically

Question ID : 630680414522

Option 1 ID : **6306801616847** Option 2 ID : **6306801616850** 

Option 3 ID : **6306801616849** 

Option 3 ID . 6306001616649

Option 4 ID: 6306801616848

Status: Answered

Q.28 Select the most suitable expression that can substitute the underlined part of the sentence without any change in meaning.

Planning to go for a movie just before the final-year examination is nothing but skating on thin ice.

Ans

✓ 1. being in a risky situation

X 2. going to hill stations

X 3. enjoying the moment

X 4. doing hard work

Question ID: 630680517588 Option 1 ID: 6306802022748 Option 2 ID: 6306802022749 Option 3 ID: 6306802022751 Option 4 ID: 6306802022750

Status: Answered Chosen Option: 1

Q.29 Select the most appropriate meaning of the given phrase.

Hit the sack

Ans X 1. Cracking the exams

X 2. Making money quickly

3. Going to sleep

X 4. Running on the beach

Question ID: 630680300659 Option 1 ID: 6306801169460 Option 2 ID: 6306801169461 Option 3 ID: 6306801169459 Option 4 ID: 6306801169462

Status: Answered Chosen Option: 3

Q.30 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Attempting to impress by affecting greater importance or merit than is actually possessed

Ans X 1. Airy

X 2. Imperious

X 3. Glorious

4. Pretentious

Question ID: 630680414909

Option 1 ID: 6306801618379 Option 2 ID: 6306801618380 Option 3 ID: 6306801618382

Option 4 ID: 6306801618381

Status: Answered

Q.31 Select the word which means the same as the group of words given. A society or company provides these convenient features 1. Amenities Ans X 2. System X 3. Equipment X 4. Facilitate Question ID: 630680414696 Option 1 ID: 6306801617527 Option 2 ID: 6306801617530 Option 3 ID: 6306801617529 Option 4 ID: 6306801617528 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.32 Select the most appropriate meaning of the given idiom. By leaps and bounds X 1. Normally Ans X 2. Slowly X 3. Unknowingly 4. Rapidly Question ID: 630680517342 Option 1 ID: 6306802021765 Option 2 ID: 6306802021764 Option 3 ID: 6306802021767 Option 4 ID: 6306802021766 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.33 Select the option that is similar in meaning to the underlined word in the following sentence. A good critic should also be a person of great candour. Ans X 1. will X 2. power X 3. resolution 4. honesty Question ID: 630680213116 Option 1 ID: 630680826511 Option 2 ID: 630680826512 Option 3 ID: 630680826514 Option 4 ID: 630680826513 Status: Answered Chosen Option: 4

Question ID: 630680156638
Option 1 ID: 630680606210
Option 2 ID: 630680606209
Option 3 ID: 630680606208
Option 4 ID: 630680606211
Status: Answered

Chosen Option: 3

Q.35 In the following sentence, four words are underlined, out of which one word is MISSPELT. Select the MISSPELT word.

The shedule followed by my sister ultimately leads to stress and other adverse effects.

Ans X 1. adverse

2. shedule

X 4. a generous nature

X 3. followed

X 4. ultimately

Question ID: 630680410012 Option 1 ID: 6306801598880 Option 2 ID: 6306801598877 Option 3 ID: 6306801598878 Option 4 ID: 6306801598879

Status : **Answered**Chosen Option : **2** 

Q.36 Three segments of the following sentence have been underlined and given as options. One of them may contain an error. Select the option that contains the error. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Since his son has not yet completed the age of eighteen, <u>he was reluctant to fulfil his son's demand of getting a motorbike</u>.

Ans

1. he was reluctant

X 2. of getting a motorbike

X 3. No error

X 4. to fulfil his son's demand

Question ID : 630680130710 Option 1 ID : 630680506134 Option 2 ID : 630680506136 Option 3 ID : 630680506137

Option 4 ID : **630680506135** Status : **Answered** 

Q.37 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words. A professional rider in horse races X 1. Southpaw X 2. Stuntman 3. Jockey X 4. Batsman Question ID: 630680414802 Option 1 ID: 6306801617951 Option 2 ID: 6306801617954 Option 3 ID: 6306801617952 Option 4 ID: 6306801617953 Status: Answered Chosen Option: 3 Q.38 Select the INCORRECTLY spelt word. X 1. occasion 2. ettiquete X 3. rationalisation X 4. elopement Question ID: 630680409921 Option 1 ID: 6306801598514 Option 2 ID: 6306801598513 Option 3 ID: 6306801598516 Option 4 ID: 6306801598515 Status: Answered Chosen Option: 4 Q.39 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a spelling error. The precarious case of juvenile / deliquency against him / was dismissed by the / jury in the first hearing. 1. deliquency against him Ans X 2. was dismissed by the X 3. jury in the first hearing. X 4. The precarious case of juvenile Question ID: 630680518781 Option 1 ID: 6306802027621 Option 2 ID: 6306802027622 Option 3 ID: 6306802027623 Option 4 ID: 6306802027620 Status: Answered Chosen Option: 2

Option 1 ID: 630680433975
Option 1 ID: 6306801701857
Option 2 ID: 6306801701860
Option 3 ID: 6306801701858
Option 4 ID: 6306801701859
Status: Answered

Chosen Option: 1

#### Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Superheroes are fictional characters with 1) \_\_\_\_\_\_ powers who use their powers to fight crime and protect the public. Some popular superheroes include Superman, Batman, Spider-Man and Wonder Woman. Superheroes often have backstories that 2) \_\_\_\_\_ how they have gained their powers, 3) \_\_\_\_\_\_ being born with special powers, being bitten by a radioactive spider or being exposed to cosmic radiation. They usually have a specific outfit or clothing that they wear to hide their identity and protect 4) \_\_\_\_\_ while fighting crime. Superheroes have been a staple of popular culture 5) \_\_\_\_\_ decades, appearing in comics, movies, television shows, and video games.

#### SubQuestion No: 41

Q.41 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

Ans X 1. pragmatic

X 2. familiar

X 3. hereditary

4. extraordinary

Question ID: 630680515067 Option 1 ID: 6306802012795 Option 2 ID: 6306802012793 Option 3 ID: 6306802012796 Option 4 ID: 6306802012794

Status : Answered

# Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. Superheroes are fictional characters with 1) \_ powers who use their powers to fight crime and protect the public. Some popular superheroes include Superman, Batman, Spider-Man and Wonder Woman. Superheroes often have backstories that 2) \_ have gained their powers, 3) \_\_\_\_\_ being born with special powers, being bitten by a radioactive spider or being exposed to cosmic radiation. They usually have a specific outfit or clothing that they wear to hide their identity and protect 4) while fighting crime. \_\_decades, appearing in Superheroes have been a staple of popular culture 5) \_\_\_\_ comics, movies, television shows, and video games. SubQuestion No: 42 Q.42 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2. Ans X 1. had explain 🥒 2. explain X 3. explaining X 4. was explain Question ID: 630680515068

Option 1 ID: 6306802012798 Option 2 ID: 6306802012797 Option 3 ID: 6306802012800 Option 4 ID: 6306802012799 Status: Answered

Chosen Option: 2

#### Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Superheroes are fictional characters with 1) powers who use their powers to fight crime and protect the public. Some popular superheroes include Superman, Batman, Spider-Man and Wonder Woman. Superheroes often have backstories that 2) \_ have gained their powers, 3) \_\_\_\_\_ being born with special powers, being bitten by a radioactive spider or being exposed to cosmic radiation. They usually have a specific outfit or clothing that they wear to hide their identity and protect 4) \_\_\_\_\_ while fighting crime. Superheroes have been a staple of popular culture 5) \_ decades, appearing in comics, movies, television shows, and video games.

#### SubQuestion No: 43

Q.43 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans X 1. instead

2. therefore

3. such as

X 4. subsequently

Question ID: 630680515069 Option 1 ID: 6306802012801 Option 2 ID: 6306802012802 Option 3 ID: 6306802012803 Option 4 ID: 6306802012804

Status: Answered

## Comprehension: In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank. Superheroes are fictional characters with 1) \_ powers who use their powers to fight crime and protect the public. Some popular superheroes include Superman, Batman, Spider-Man and Wonder Woman. Superheroes often have backstories that 2) \_ how they have gained their powers, 3) \_\_\_\_\_ being born with special powers, being bitten by a radioactive spider or being exposed to cosmic radiation. They usually have a specific outfit or clothing that they wear to hide their identity and protect 4) while fighting crime. Superheroes have been a staple of popular culture 5) \_\_decades, appearing in comics, movies, television shows, and video games. SubQuestion No: 44 Q.44 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4. X 1. himself X 2. herself 3. themselves X 4. ourselves Question ID: 630680515070 Option 1 ID: 6306802012806 Option 2 ID: 6306802012805 Option 3 ID: 6306802012808 Option 4 ID: 6306802012807 Status: Answered Chosen Option: 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Superheroes are fictional characters with 1) powers who use their powers to fight crime and protect the public. Some popular superheroes include Superman, Batman, Spider-Man and Wonder Woman. Superheroes often have backstories that 2) \_ have gained their powers, 3) \_\_\_\_\_ being born with special powers, being bitten by a radioactive spider or being exposed to cosmic radiation. They usually have a specific outfit or clothing that they wear to hide their identity and protect 4) \_\_\_\_\_ while fighting crime. Superheroes have been a staple of popular culture 5) \_ decades, appearing in comics, movies, television shows, and video games.

SubQuestion No: 45

Q.45 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans X 1. above

X 2. under

X 3. on

4. for

Question ID: 630680515071 Option 1 ID: 6306802012810 Option 2 ID: 6306802012812 Option 3 ID: 6306802012809 Option 4 ID: 6306802012811

Status: Answered

#### Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are no ancient nations anywhere in the world. All nations are modern. Ancient Greece, ancient Egypt, ancient India – all of them may have had great civilizations whose architecture, art, and literature are objects of admiration. But they are not nations. To realize this truth, you will have to forget for the time being the history you were taught at school. Because it is that history, drilled into your heads from the time you were children, and constantly renewed by national festivals and ceremonies, the speeches of your leaders, and novels, films, and television serials, that make it seem obvious to you that your nation is ancient. In actual fact, it is not true. Your nation is not - indeed no nation on earth is - ancient. Only modern people can imagine that way.

SubQuestion No: 46

Q.46 Find out the correct antonym of the following word: realize

Ans X 1. Understand

X 2. Comprehend

3. Misunderstand

X 4. Grasp

Question ID: 630680406682 Option 1 ID: 6306801585921 Option 2 ID: 6306801585918 Option 3 ID: 6306801585920 Option 4 ID: 6306801585919

Status: Answered

Chosen Option: 3

#### Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are no ancient nations anywhere in the world. All nations are modern. Ancient Greece, ancient Egypt, ancient India - all of them may have had great civilizations whose architecture, art, and literature are objects of admiration. But they are not nations. To realize this truth, you will have to forget for the time being the history you were taught at school. Because it is that history, drilled into your heads from the time you were children, and constantly renewed by national festivals and ceremonies, the speeches of your leaders, and novels, films, and television serials, that make it seem obvious to you that your nation is ancient. In actual fact, it is not true. Your nation is not - indeed no nation on earth is - ancient. Only modern people can imagine that way.

SubQuestion No: 47

Q.47 What does the expression "drill into your heads" mean?

Ans

√ 1. make someone learn or understand something by repeating it

X 2. threaten someone repeatedly drill machine

X 3. force someone to move his/her head in a particular direction

X 4. repeatedly question someone regarding a certain issue

Question ID: 630680406684 Option 1 ID: 6306801585929 Option 2 ID: 6306801585927 Option 3 ID: 6306801585926 Option 4 ID: 6306801585928

Status: Answered

#### Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are no ancient nations anywhere in the world. All nations are modern. Ancient Greece, ancient Egypt, ancient India – all of them may have had great civilizations whose architecture, art, and literature are objects of admiration. But they are not nations. To realize this truth, you will have to forget for the time being the history you were taught at school. Because it is that history, drilled into your heads from the time you were children, and constantly renewed by national festivals and ceremonies, the speeches of your leaders, and novels, films, and television serials, that make it seem obvious to you that your nation is ancient. In actual fact, it is not true. Your nation is not – indeed no nation on earth is – ancient. Only modern people can imagine that way.

SubQuestion No: 48

Q.48 Find out the correct synonym of the following word: Obvious

Ans 💢 1. ambiguous

X 2. doubtful

X 3. dubious

4. clear

Question ID : 630680406681 Option 1 ID : 6306801585915 Option 2 ID : 6306801585916 Option 3 ID : 6306801585917 Option 4 ID : 6306801585914

Status: Answered

Chosen Option : 4

#### Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are no ancient nations anywhere in the world. All nations are modern. Ancient Greece, ancient Egypt, ancient India – all of them may have had great civilizations whose architecture, art, and literature are objects of admiration. But they are not nations. To realize this truth, you will have to forget for the time being the history you were taught at school. Because it is that history, drilled into your heads from the time you were children, and constantly renewed by national festivals and ceremonies, the speeches of your leaders, and novels, films, and television serials, that make it seem obvious to you that your nation is ancient. In actual fact, it is not true. Your nation is not – indeed no nation on earth is – ancient. Only modern people can imagine that way.

SubQuestion No: 49

Q.49 Why does the author of the passage ask us to forget the history that we were taught at school?

Ans X 1. because the history book taught us that there are no ancient nations in the world

2. because the history book taught us that our nation is ancient

X 3. because only the modern people can imagine that way

X 4. because the history book asks us to celebrate festivals which make us believe that our nation is modern

Question ID: 630680406683 Option 1 ID: 6306801585923 Option 2 ID: 6306801585922 Option 3 ID: 6306801585924 Option 4 ID: 6306801585925

Status: Answered

#### Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are no ancient nations anywhere in the world. All nations are modern. Ancient Greece, ancient Egypt, ancient India – all of them may have had great civilizations whose architecture, art, and literature are objects of admiration. But they are not nations. To realize this truth, you will have to forget for the time being the history you were taught at school. Because it is that history, drilled into your heads from the time you were children, and constantly renewed by national festivals and ceremonies, the speeches of your leaders, and novels, films, and television serials, that make it seem obvious to you that your nation is ancient. In actual fact, it is not true. Your nation is not – indeed no nation on earth is – ancient. Only modern people can imagine that way.

SubQuestion No: 50

#### Q.50 Which of the following statements is correct?

Ans X 1. History books should be read again and again because they celebrate ancient nations.

X 2. Novels, films and speeches of leaders celebrate the modernity of nations

3. Ancient India is an ancient civilization but not an ancient nation.

X 4. Only modern people can imagine the existence of ancient nations.

Question ID: 630680406685 Option 1 ID: 6306801585930 Option 2 ID: 6306801585933 Option 3 ID: 6306801585932 Option 4 ID: 6306801585931

Status : Answered