

## Selection Post Examination Phase XII 2024

|                |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| Roll Number    |                                       |
| Candidate Name |                                       |
| Venue Name     |                                       |
| Exam Date      | 26/06/2024                            |
| Exam Time      | 11:45 AM - 12:45 PM                   |
| Subject        | Selection Post Higher Secondary level |

### Section : General Intelligence

Q.1 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।  
(शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और शब्द में अक्षरों की संख्या / व्यंजनों/ स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं किया जाना चाहिए)  
ताजमहल: भारत :: एफिल टॉवर: ?

- Ans
- ☒ 1. रूस
  - ☒ 2. जापान
  - ☒ 3. फ्रांस
  - ☒ 4. इंग्लैंड

Question ID : 630680417177  
Option 1 ID : 6306801627473  
Option 2 ID : 6306801627471  
Option 3 ID : 6306801627472  
Option 4 ID : 6306801627474  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न लगे, निर्णय करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।  
कथन:  
सभी पत्ता गोभी, चुकंदर हैं।  
कुछ पत्ता गोभी, गाजर हैं।  
निष्कर्ष:  
I. कुछ चुकंदर, पत्ता गोभी हैं।  
II. कुछ चुकंदर, गाजर हैं।

- Ans
- ☒ 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
  - ☒ 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
  - ☒ 3. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
  - ☒ 4. निष्कर्ष I और II में से कोई भी अनुसरण नहीं करता है।

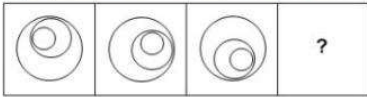
Question ID : 630680417236  
Option 1 ID : 6306801627707  
Option 2 ID : 6306801627708  
Option 3 ID : 6306801627709  
Option 4 ID : 6306801627710  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.3 दिए गए विकल्पों में से अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।  
T\_K\_NTA\_EN\_A\_E\_T\_KE\_

- Ans ☒ 1. EATKNANT  
☒ 2. AEKTKNAN  
☒ 3. ATKETAKN  
☒ 4. KETANAKT

Question ID : 630680416631  
 Option 1 ID : 6306801625290  
 Option 2 ID : 6306801625287  
 Option 3 ID : 6306801625289  
 Option 4 ID : 6306801625288  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.4 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



Ans

- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 630680104587  
 Option 1 ID : 630680406530  
 Option 2 ID : 630680406529  
 Option 3 ID : 630680406527  
 Option 4 ID : 630680406528  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.5 एक निश्चित कूट भाषा में, 'NODUS' को 'KJUDF' लिखा जाता है और 'PILLOW' को 'IPMMJB' लिखा जाता है। उस भाषा में 'NAVEL' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. KXTCM
  - ☐ 2. KXCMT
  - ☒ 3. KXCTM
  - ☐ 4. KXMCT

Question ID : 630680416142

Option 1 ID : 6306801623333

Option 2 ID : 6306801623331

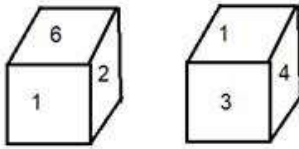
Option 3 ID : 6306801623332

Option 4 ID : 6306801623334

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 एक पासे के अलग-अलग फलकों पर छः संख्याएँ 1, 2, 3, 4, 5 और 6 लिखी गई हैं। दिए गए चित्र में इस पासे की दो स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। 4 दर्शाने वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कौन-सी संख्या होगी?



- Ans
- ☐ 1. 1
  - ☐ 2. 5
  - ☐ 3. 2
  - ☒ 4. 6

Question ID : 630680187285

Option 1 ID : 630680726089

Option 2 ID : 630680726091

Option 3 ID : 630680726092

Option 4 ID : 630680726090

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।  
1, 3, 9, 27, ?

- Ans
- ☐ 1. 54
  - ☒ 2. 81
  - ☐ 3. 63
  - ☐ 4. 243

Question ID : 630680411943

Option 1 ID : 6306801606608

Option 2 ID : 6306801606610

Option 3 ID : 6306801606607

Option 4 ID : 6306801606609

Status : Answered

Chosen Option : 2

- Q.8 उस सही विकल्प का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दर्शाता है।
1. माइक्रो
  2. हेक्टो
  3. नैनो
  4. किलो
  5. मिली

Ans  1. 3, 1, 2, 5, 4  
 2. 1, 3, 5, 2, 4  
 3. 3, 1, 5, 2, 4  
 4. 3, 1, 5, 4, 2

Question ID : 630680416435

Option 1 ID : 6306801624503

Option 2 ID : 6306801624506

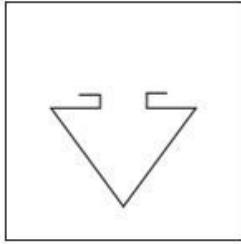
Option 3 ID : 6306801624504

Option 4 ID : 6306801624505

Status : Answered

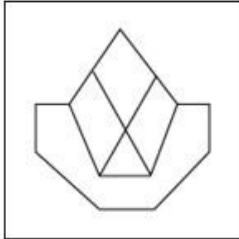
Chosen Option : 1

Q.9 उस विकल्प आकृति का चयन करें जिसमें दी गई आकृति उसके अंश रूप में सन्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

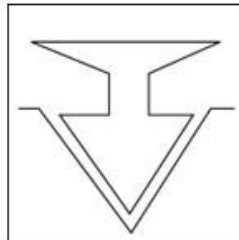


Ans

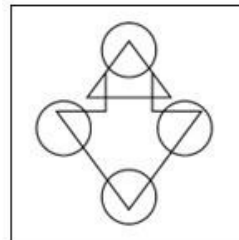
✗ 1.



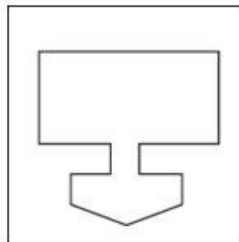
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680302882

Option 1 ID : 6306801178192

Option 2 ID : 6306801178193

Option 3 ID : 6306801178191

Option 4 ID : 6306801178190

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों का निरूपण करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएं से दाएं क्रमिक रूप से रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

\_ A \_ J \_ \_ J \_ A \_ \_ A

Ans ☒ 1. JAAJAJJ

☒ 2. JAAAAJA

☒ 3. AAJJAAA

☒ 4. AJJAAJJ

Question ID : 630680416336

Option 1 ID : 6306801624108

Option 2 ID : 6306801624109

Option 3 ID : 6306801624110

Option 4 ID : 6306801624107

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'HABITAT' को 0101010 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'UNDERNEATH' को 1001001100 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इसी कूट भाषा में 'POSSIBLE' को किस प्रकार से कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans ☒ 1. 10110001

☒ 2. 01001001

☒ 3. 01010011

☒ 4. 10110110

Question ID : 630680416810

Option 1 ID : 6306801626006

Option 2 ID : 6306801626004

Option 3 ID : 6306801626003

Option 4 ID : 6306801626005

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।  
(शब्दों को अर्थपूर्ण हिंदी शब्दों के रूप में माना जाना चाहिए और शब्द में अक्षरों/ व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर वे एक दूसरे से संबंधित नहीं किए जाने चाहिए)  
माला : हार :: घड़ी : ?

Ans ☒ 1. सहायक

☒ 2. समय

☒ 3. घड़ी

☒ 4. ब्रेसलेट

Question ID : 630680417318

Option 1 ID : 6306801628038

Option 2 ID : 6306801628035

Option 3 ID : 6306801628036

Option 4 ID : 6306801628037

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 'A & B' का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है',  
 'A × B' का अर्थ है कि 'A, B की बहन है',  
 'A \$ B' का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',  
 'A - B' का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है',  
 'A + B' का अर्थ है कि 'A, B की माता है',  
 'A ÷ B' का अर्थ है कि 'A, B का पति है'.  
 यदि 'B - A ÷ R + S & M' है, तो B का S से क्या संबंध है?

Ans ☒ 1. चचेरा भाई  
☒ 2. चाचा  
☒ 3. भाई  
☒ 4. बेटा

Question ID : 63068085556  
 Option 1 ID : 630680331729  
 Option 2 ID : 630680331731  
 Option 3 ID : 630680331730  
 Option 4 ID : 630680331728  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.14 प्रत्येक समुच्चय की संख्याएँ एक निश्चित तरीके से एक दूसरे से संबंधित हैं।  
 (12, 18, 3), (20, 30, 5), (36, 54, ?)  
 पहले दो समुच्चयों में संख्याओं के बीच संबंध के आधार पर, उस संख्या का चयन कीजिए जो तीसरे समुच्चय में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।

Ans ☒ 1. 7  
☒ 2. 6  
☒ 3. 9  
☒ 4. 8

Question ID : 63068053281  
 Option 1 ID : 630680205226  
 Option 2 ID : 630680205228  
 Option 3 ID : 630680205229  
 Option 4 ID : 630680205227  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.15 उस सही विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दर्शाता है।  
 1. नदी  
 2. बरसाती पोखर (Puddle)  
 3. तालाब (Pond)  
 4. झील  
 5. महासागर

Ans ☒ 1. 5, 4, 1, 3, 2  
☒ 2. 5, 4, 3, 1, 2  
☒ 3. 5, 3, 4, 1, 2  
☒ 4. 5, 1, 4, 3, 2

Question ID : 630680416440  
 Option 1 ID : 6306801624526  
 Option 2 ID : 6306801624523  
 Option 3 ID : 6306801624524  
 Option 4 ID : 6306801624525  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.16 दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन सा अक्षर समूह प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है?  
HDZH, IFWL, ?, KJQT, LLNX

- Ans ☒ 1. JHUT  
☒ 2. JITS  
☒ 3. JHTP  
☒ 4. JJSP

Question ID : 630680855885  
Option 1 ID : 6306803352244  
Option 2 ID : 6306803352243  
Option 3 ID : 6306803352242  
Option 4 ID : 6306803352245  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका पाँचवें अक्षर-समूह से ठीक वही संबंध है, जो संबंध दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से और वही संबंध चौथे अक्षर-समूह का तीसरे अक्षर-समूह से है।  
COLOUR : CUOLOR :: TRIBAL : TABIRL :: FINGER : ?

- Ans ☒ 1. FNIEGR  
☒ 2. FEGNIR  
☒ 3. FGEINR  
☒ 4. FEGINR

Question ID : 630680416968  
Option 1 ID : 6306801626638  
Option 2 ID : 6306801626636  
Option 3 ID : 6306801626637  
Option 4 ID : 6306801626635  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में 'DEVINE' को '53' और 'HANG' को '26' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'BLEND' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans ☒ 1. 37  
☒ 2. 32  
☒ 3. 45  
☒ 4. 26

Question ID : 630680417397  
Option 1 ID : 6306801628353  
Option 2 ID : 6306801628352  
Option 3 ID : 6306801628351  
Option 4 ID : 6306801628354  
Status : Answered  
Chosen Option : 2



Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में,  
'A + B' का अर्थ है 'A, B का पति है'  
'A - B' का अर्थ है 'A, B की बहन है'  
'A × B' का अर्थ है 'A, B का पिता है'  
'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B की माता है'  
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'W + Y - Z ÷ X + P' है, तो P का Z से क्या संबंध है?

- Ans
- ☒ 1. माता
  - ☒ 2. बहन
  - ☒ 3. बहू
  - ☒ 4. पुत्री

Question ID : 63068075706  
Option 1 ID : 630680292946  
Option 2 ID : 630680292948  
Option 3 ID : 630680292947  
Option 4 ID : 630680292945  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सा पद दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) का स्थान लेगा?

RDJW, SBMS, TZPO, UXSK, ?

- Ans
- ☒ 1. VXYF
  - ☒ 2. VWUG
  - ☒ 3. VUWH
  - ☒ 4. VVVG

Question ID : 630680855887  
Option 1 ID : 6306803352251  
Option 2 ID : 6306803352250  
Option 3 ID : 6306803352252  
Option 4 ID : 6306803352253  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए और '×' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?

$$98 \times 14 + 24 - 12 \div 8 = ?$$

- Ans
- ☒ 1. 79
  - ☒ 2. 81
  - ☒ 3. 63
  - ☒ 4. 93

Question ID : 630680344186  
Option 1 ID : 6306801339058  
Option 2 ID : 6306801339059  
Option 3 ID : 6306801339057  
Option 4 ID : 6306801339060  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 एक निश्चित कूट भाषा में,  
A + B का अर्थ है 'A, B की माता है',  
A - B का अर्थ है 'A, B का भाई है',  
A × B का अर्थ है 'A, B की पत्नी है',  
A ÷ B का अर्थ है 'A, B का पिता है'।  
उपर्युक्त के आधार पर, यदि 'Q ÷ R + P - S ÷ T' है, तो R, T से किस प्रकार संबंधित है?

Ans  1. पोती

 2. दादी

 3. नाना

 4. पोता

Question ID : 630680216617

Option 1 ID : 630680840434

Option 2 ID : 630680840431

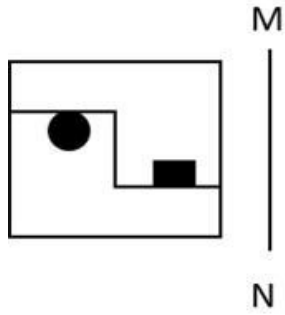
Option 3 ID : 630680840432

Option 4 ID : 630680840433

Status : Answered

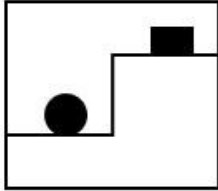
Chosen Option : 2

Q.23 जब दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार रेखा MN पर रखा जाता है, तो दी गई आकृति का दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।

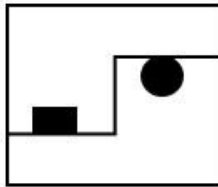


Ans

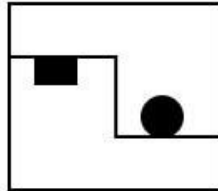
✗ 1.



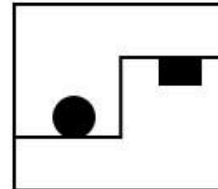
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 630680281028

Option 1 ID : 6306801092349

Option 2 ID : 6306801092350

Option 3 ID : 6306801092348

Option 4 ID : 6306801092347

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 उस सही विकल्प का चयन करें जो निम्नलिखित शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में दर्शाता है।

1. साक्षात्कार
2. आवेदन
3. चयन
4. परीक्षा
5. नियुक्ति

Ans ☒ 1. 2, 4, 1, 3, 5

☒ 2. 3, 4, 1, 5, 2

☒ 3. 4, 2, 3, 5, 1

☒ 4. 5, 1, 2, 3, 4

Question ID : 630680416437  
Option 1 ID : 6306801624514  
Option 2 ID : 6306801624511  
Option 3 ID : 6306801624513  
Option 4 ID : 6306801624512  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25 एक निश्चित कूट भाषा में, 'CASUAL' को 'SACLAU' के रूप में लिखा जाता है और 'DESIRE' को 'SEDERI' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FALLEN' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ☒ 1. NFELLA

☒ 2. NELLAF

☒ 3. NELALF

☒ 4. LAFNEL

Question ID : 630680172168  
Option 1 ID : 630680667109  
Option 2 ID : 630680667110  
Option 3 ID : 630680667108  
Option 4 ID : 630680667111  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 चौरी-चौरा कांड के बाद महात्मा गांधी ने असहयोग आंदोलन को बंद करने का आह्वान किया। चौरी-चौरा निम्नलिखित में से कहाँ स्थित है?

Ans ☒ 1. लखनऊ

☒ 2. गोरखपुर

☒ 3. मेरठ

☒ 4. मथुरा

Question ID : 630680412605  
Option 1 ID : 6306801609243  
Option 2 ID : 6306801609246  
Option 3 ID : 6306801609244  
Option 4 ID : 6306801609245  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 देश में पहली बार, निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार ने 'दृष्टि के अधिकार' के उद्देश्य से दृष्टिहीनता नियंत्रण के लिए नीति लागू की है?

- Ans ☒ 1. केरल  
☒ 2. राजस्थान  
☒ 3. महाराष्ट्र  
☒ 4. तमिलनाडु

Question ID : 630680413155  
Option 1 ID : 6306801611443  
Option 2 ID : 6306801611444  
Option 3 ID : 6306801611445  
Option 4 ID : 6306801611446  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3 अरुणाचल प्रदेश के संबंध में कानून एवं व्यवस्था के संबंध में और उसके संबंध में अपने कार्यों के निर्वहन में भारतीय संविधान के \_\_\_\_\_ के तहत राज्यपाल की विशेष जिम्मेदारी है।

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 361 H  
☒ 2. अनुच्छेद 380 A  
☒ 3. अनुच्छेद 359 A  
☒ 4. अनुच्छेद 371 H

Question ID : 630680408362  
Option 1 ID : 6306801592343  
Option 2 ID : 6306801592345  
Option 3 ID : 6306801592346  
Option 4 ID : 6306801592344  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.4 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य सबसे कम आबादी वाला राज्य है?

- Ans ☒ 1. अरुणाचल प्रदेश  
☒ 2. आंध्र प्रदेश  
☒ 3. केरल  
☒ 4. ओडिशा

Question ID : 630680409725  
Option 1 ID : 6306801597729  
Option 2 ID : 6306801597732  
Option 3 ID : 6306801597731  
Option 4 ID : 6306801597730  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित में से कौन सी नदी भारत के तटीय मैदान से संबंधित नहीं है?

- Ans ☒ 1. कावेरी  
☒ 2. ब्रह्मपुत्र  
☒ 3. कृष्णा  
☒ 4. महानदी

Question ID : 630680409797  
Option 1 ID : 6306801598018  
Option 2 ID : 6306801598019  
Option 3 ID : 6306801598017  
Option 4 ID : 6306801598020  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.6 2023 में भारतीय कपास निगम (CCI) के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक (CMD) के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- Ans
- ☐ 1. कृष्ण प्रताप सिंह
  - ☐ 2. प्रभात कुमार त्रिपाठी
  - ☒ 3. ललित कुमार गुप्ता
  - ☐ 4. सुशील आर. गायकवाड़

Question ID : 630680413094  
Option 1 ID : 6306801611202  
Option 2 ID : 6306801611200  
Option 3 ID : 6306801611199  
Option 4 ID : 6306801611201  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 चेराव नृत्य निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- ☒ 1. मिजोरम
  - ☐ 2. उत्तराखंड
  - ☐ 3. नागालैंड
  - ☐ 4. गुजरात

Question ID : 630680409200  
Option 1 ID : 6306801595629  
Option 2 ID : 6306801595630  
Option 3 ID : 6306801595632  
Option 4 ID : 6306801595631  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 2011 की जनगणना के अनुसार ग्रामीण क्षेत्रों में गरीबी रेखा से नीचे के लोगों का प्राक्कलित प्रतिशत कितना है?

- Ans
- ☐ 1. 27.09%
  - ☐ 2. 18.90%
  - ☒ 3. 25.70%
  - ☐ 4. 13.04%

Question ID : 630680409738  
Option 1 ID : 6306801597782  
Option 2 ID : 6306801597783  
Option 3 ID : 6306801597781  
Option 4 ID : 6306801597784  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय के साथ CPWD, सार्वजनिक अवसंरचना के लिए कार्य करता है। CPWD का पूर्ण रूप क्या है?

- Ans
- ☐ 1. Central Public Welfare Design (सेंट्रल पब्लिक वेलफेयर डिजाइन)
  - ☐ 2. Central Political Welfare Design (सेंट्रल पॉलिटिकल वेलफेयर डिजाइन)
  - ☒ 3. Central Public Works Department (सेंट्रल पब्लिक वर्क्स डिपार्टमेंट)
  - ☐ 4. Central Public Welfare Department (सेंट्रल पब्लिक वेलफेयर डिपार्टमेंट)

Question ID : 630680409764  
Option 1 ID : 6306801597886  
Option 2 ID : 6306801597885  
Option 3 ID : 6306801597887  
Option 4 ID : 6306801597888  
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 द पीकॉक गार्डन (The Peacock Garden) पुस्तक की लेखिका निम्नलिखित में से कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. अरुंधति राय
  - ☐ 2. शशि देशपांडे
  - ☒ 3. अनीता देसाई
  - ☐ 4. इंदु सुंदरेसन

Question ID : 630680409371  
Option 1 ID : 6306801596314  
Option 2 ID : 6306801596315  
Option 3 ID : 6306801596313  
Option 4 ID : 6306801596316  
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 एथिलीन ( $C_2H_4$ ) में, कार्बन परमाणुओं का संकरण क्या है?

- Ans
- ☐ 1.  $sp^3d$
  - ☐ 2.  $Sp$
  - ☐ 3.  $sp^3$
  - ☒ 4.  $sp^2$

Question ID : 63068070081  
Option 1 ID : 630680270962  
Option 2 ID : 630680270964  
Option 3 ID : 630680270963  
Option 4 ID : 630680270965  
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 लॉर्ड कर्जन (Lord Curzon) ने विक्टोरिया मेमोरियल हॉल के वास्तुकार के रूप में किसे नियुक्त किया था?

- Ans
- ☐ 1. हर्बर्ट बेकर (Herbert Baker)
  - ☐ 2. हेनरी इरविन (Henry Irwin)
  - ☒ 3. विलियम एमर्सन (William Emerson)
  - ☐ 4. रॉबर्ट चिशोल्म (Robert Chisholm)

Question ID : 630680409298  
Option 1 ID : 6306801596022  
Option 2 ID : 6306801596024  
Option 3 ID : 6306801596021  
Option 4 ID : 6306801596023  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 निम्नलिखित में से कौन किसी एक राज्य में सबसे लंबे समय तक मुख्यमंत्री के पद पर रहने वाला व्यक्ति है?

- Ans ☒ 1. पवन कुमार चामलिंग  
☐ 2. ज्योति बसु  
☐ 3. गेगोंग अपांग  
☐ 4. लाल थनहवला

Question ID : 630680408361  
Option 1 ID : 6306801592341  
Option 2 ID : 6306801592339  
Option 3 ID : 6306801592340  
Option 4 ID : 6306801592342  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 1977 में यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी द्वारा कौन-सा भूस्थिर मौसम उपग्रह प्रक्षेपित किया गया था, जो दृश्यमान प्रकाश और अवरक्त तरंगदैर्घ्य दोनों पर पृथ्वी की मौसम छवियां प्रदान करता है?

- Ans ☐ 1. क्विस्कैट (QuikSCAT)  
☒ 2. मेटियोसैट (Meteosat)  
☐ 3. लैंडसैट (Landsat)  
☐ 4. हिमावरी (Himawari)

Question ID : 630680407399  
Option 1 ID : 6306801588535  
Option 2 ID : 6306801588537  
Option 3 ID : 6306801588536  
Option 4 ID : 6306801588534  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 राइबोसोम किससे बने होते हैं?

- Ans ☐ 1. केवल RNA  
☐ 2. केवल DNA  
☒ 3. प्रोटीन और RNA  
☐ 4. केवल प्रोटीन

Question ID : 630680407520  
Option 1 ID : 6306801589019  
Option 2 ID : 6306801589020  
Option 3 ID : 6306801589021  
Option 4 ID : 6306801589018  
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से किस गुप्त सम्राट के शासन काल में चीनी बौद्ध तीर्थयात्री फाह्यान भारत आया था?

- Ans ☐ 1. विष्णुगुप्त  
☒ 2. चंद्रगुप्त द्वितीय  
☐ 3. घटोत्कच  
☐ 4. चंद्रगुप्त प्रथम

Question ID : 630680210799  
Option 1 ID : 630680817356  
Option 2 ID : 630680817358  
Option 3 ID : 630680817355  
Option 4 ID : 630680817357  
Status : Answered

Chosen Option : 4



Q.17 राज्य विधान परिषद के कितने सदस्य राज्य के भीतर तीन वर्ष से निवास करने वाले स्नातकों द्वारा चुने जाते हैं?

- Ans
- ☒ 1.  $\frac{1}{4}$  th
  - ☒ 2.  $\frac{1}{3}$  rd
  - ☒ 3.  $\frac{1}{6}$  th
  - ☒ 4.  $\frac{1}{12}$  th

Question ID : 630680408300  
Option 1 ID : 6306801592096  
Option 2 ID : 6306801592095  
Option 3 ID : 6306801592097  
Option 4 ID : 6306801592098  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.18 खानवा की लड़ाई बाबर की सेना और \_\_\_\_\_ के नेतृत्व वाली राजपूत सेना के बीच लड़ी गई थी।

- Ans
- ☒ 1. इब्राहिम लोदी
  - ☒ 2. महमूद लोदी
  - ☒ 3. राणा सांगा
  - ☒ 4. मेदिनी राय

Question ID : 630680412565  
Option 1 ID : 6306801609083  
Option 2 ID : 6306801609086  
Option 3 ID : 6306801609085  
Option 4 ID : 6306801609084  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.19 शैवाल (समुद्री शैवाल) के आधार पर मौजूद जड़ जैसी संरचना क्या कहलाती है, जो शैवाल को पत्थर जैसे किसी कठोर अवस्तर से चिपकाकर रखती है?

- Ans
- ☒ 1. फ्रॉन्ड
  - ☒ 2. मिडरिब
  - ☒ 3. स्टिप
  - ☒ 4. होल्डफ़ास्ट

Question ID : 630680407592  
Option 1 ID : 6306801589307  
Option 2 ID : 6306801589309  
Option 3 ID : 6306801589308  
Option 4 ID : 6306801589306  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.20 73वाँ संविधान संशोधन अधिनियम, 1992 निम्न में से किससे अधिक जनसंख्या वाले सभी राज्यों के लिए पंचायती राज की 3-स्तरीय प्रणाली का प्रावधान करता है?

- Ans ☒ 1. 10 लाख
- ☒ 2. 20 लाख
- ☒ 3. 15 लाख
- ☒ 4. 5 लाख

Question ID : 630680413124  
Option 1 ID : 6306801611320  
Option 2 ID : 6306801611322  
Option 3 ID : 6306801611321  
Option 4 ID : 6306801611319  
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 भारतीय संविधान का निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद यह लागू करता है कि कानून बनाने में निर्देशक सिद्धांतों को लागू करना राज्य का कर्तव्य है?

- Ans ☒ 1. अनुच्छेद 37
- ☒ 2. अनुच्छेद 36
- ☒ 3. अनुच्छेद 39
- ☒ 4. अनुच्छेद 38

Question ID : 630680408326  
Option 1 ID : 6306801592200  
Option 2 ID : 6306801592199  
Option 3 ID : 6306801592202  
Option 4 ID : 6306801592201  
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 टोटल रिकॉल: माई अनबिलिवेबली टू लाइफ स्टोरी (Total Recall: My Unbelievably True Life Story) पीटर पेट्रे के अलावा निम्नलिखित में से किसके द्वारा लिखी गई थी?

- Ans ☒ 1. अर्नाल्ड श्वार्जनेगर
- ☒ 2. मैल्कम X
- ☒ 3. पीट सम्प्रास
- ☒ 4. आंद्रे अगासी

Question ID : 630680409389  
Option 1 ID : 6306801596387  
Option 2 ID : 6306801596388  
Option 3 ID : 6306801596386  
Option 4 ID : 6306801596385  
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 डांग दरबार मेला हर साल किस भारतीय राज्य में आयोजित किया जाता है?

- Ans ☒ 1. गुजरात  
☒ 2. राजस्थान  
☒ 3. महाराष्ट्र  
☒ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 630680409241  
Option 1 ID : 6306801595794  
Option 2 ID : 6306801595793  
Option 3 ID : 6306801595795  
Option 4 ID : 6306801595796  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 1945 में शिमला सम्मेलन आयोजित होने के समय ब्रिटिश भारत का वायसराय निम्नलिखित में से कौन था?

- Ans ☒ 1. लॉर्ड वेवेल (Lord Wavell)  
☒ 2. लॉर्ड इरविन (Lord Irwin)  
☒ 3. लॉर्ड लिनलिथगो (Lord Linlithgow)  
☒ 4. लॉर्ड विलिंगडन (Lord Willingdon)

Question ID : 630680412535  
Option 1 ID : 6306801608963  
Option 2 ID : 6306801608966  
Option 3 ID : 6306801608964  
Option 4 ID : 6306801608965  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25 निम्न में से कौन से संगीतकार घटम से कर्नाटक संगीत निकालते हैं?

- Ans ☒ 1. केवी प्रसाद  
☒ 2. रामनाद राघवान  
☒ 3. अली अकबर खान  
☒ 4. टीएच विनायकराम

Question ID : 630680409415  
Option 1 ID : 6306801596490  
Option 2 ID : 6306801596491  
Option 3 ID : 6306801596489  
Option 4 ID : 6306801596492  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 A और B एक 1,800 m की वृत्ताकार दौड़ में भाग लेते हैं। A, 24 km/h की गति से और B, 15 km/h की गति से दौड़ रहा है। यदि दोनों एक ही बिंदु से और एक ही समय पर दौड़ना प्रारंभ करते हैं और एक ही दिशा में दौड़ रहे हैं, तो ज्ञात कीजिए कि वे फिर से कितने समय में एक-दूसरे से मिलेंगे। (दो दशमलव अंक तक)

- Ans
- ☐ 1. 500 sec
  - ☐ 2. 600 sec
  - ☒ 3. 720 sec
  - ☐ 4. 400 sec

Question ID : 630680116129

Option 1 ID : 630680449848

Option 2 ID : 630680449849

Option 3 ID : 630680449846

Option 4 ID : 630680449847

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए।

$$49a^2 + 70ab + 25b^2$$

- Ans
- ☐ 1.  $(5a + 7b)^2$
  - ☒ 2.  $(7a + 5b)^2$
  - ☐ 3.  $(7a - 5b)^2$
  - ☐ 4.  $(5a - 7b)^2$

Question ID : 630680413628

Option 1 ID : 6306801613336

Option 2 ID : 6306801613338

Option 3 ID : 6306801613339

Option 4 ID : 6306801613337

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 यदि  $15x1y2$  एक ऐसी छह अंकों की संख्या है जो 44 से विभाज्य है, तो  $(x + y)$  का न्यूनतम मान \_\_\_\_\_ है।

- Ans
- ☐ 1. 6
  - ☒ 2. 7
  - ☐ 3. 5
  - ☐ 4. 8

Question ID : 630680428333

Option 1 ID : 6306801671378

Option 2 ID : 6306801671377

Option 3 ID : 6306801671376

Option 4 ID : 6306801671379

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 यदि 379843 को 3 से भाग दिया जाए तो वास्तविक विभाजन के बिना ही शेषफल ज्ञात कीजिए।

Ans ☒ 1. 1

☒ 2. 4

☒ 3. 2

☒ 4. 3

Question ID : 630680103603

Option 1 ID : 630680402655

Option 2 ID : 630680402658

Option 3 ID : 630680402656

Option 4 ID : 630680402657

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5  $\operatorname{cosec} \theta \left[ \frac{1 + \cos \theta}{\sin \theta} + \frac{\sin \theta}{1 + \cos \theta} \right] - 2 \cot^2 \theta$  का मान \_\_\_\_\_ होगा।

Ans ☒ 1. 3

☒ 2. 1

☒ 3. 2

☒ 4. 0

Question ID : 630680182037

Option 1 ID : 630680705373

Option 2 ID : 630680705371

Option 3 ID : 630680705372

Option 4 ID : 630680705370

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 400 m की एक दौड़ में भीम ने दौड़ की शुरुआत में सरल को 20 m से बढ़त दिलाई। सरल ने दौड़ पूरी करने में 48 सेकंड का समय लिया। यदि सरल ने भीम को 2 सेकंड के अंतर से हरा दिया, तो भीम की गति (m/s में) क्या थी?

Ans ☒ 1. 8

☒ 2. 8.7

☒ 3. 7.4

☒ 4. 7.6

Question ID : 630680428929

Option 1 ID : 6306801673761

Option 2 ID : 6306801673763

Option 3 ID : 6306801673762

Option 4 ID : 6306801673760

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.7 एक गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल  $2464 \text{ cm}^2$  है। इसके आयतन की गणना कीजिए।

( $\pi = \frac{22}{7}$  का प्रयोग कीजिए)

- Ans
- ☒ 1.  $11598.67 \text{ cm}^3$
  - ☒ 2.  $11478.67 \text{ cm}^3$
  - ☒ 3.  $11488.67 \text{ cm}^3$
  - ☒ 4.  $11498.67 \text{ cm}^3$

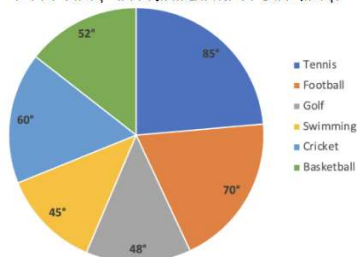
Question ID : 630680421591  
Option 1 ID : 6306801644830  
Option 2 ID : 6306801644827  
Option 3 ID : 6306801644828  
Option 4 ID : 6306801644829  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.8 एक समद्विबाहु  $\triangle LMN$  में,  $LM = LN$ , और  $\angle MLN = 37^\circ$  है।  $\angle MNL$  को ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1.  $71.5^\circ$
  - ☒ 2.  $65.0^\circ$
  - ☒ 3.  $70.0^\circ$
  - ☒ 4.  $60.5^\circ$

Question ID : 630680421524  
Option 1 ID : 6306801644562  
Option 2 ID : 6306801644560  
Option 3 ID : 6306801644561  
Option 4 ID : 6306801644559  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.9 दिया गया पाई-चार्ट एक विशेष वर्ष के दौरान किसी देश के विभिन्न खेलों पर हुए खर्च (₹ लाख में) को दर्शाता है। इस चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।



Tennis = टेनिस, Football = फुटबॉल, Golf = गोल्फ, Swimming = तैराकी, Cricket = क्रिकेट, Basketball = बॉस्केटबॉल

गोल्फ और तैराकी पर औसत खर्च, फुटबॉल और क्रिकेट पर हुए औसत खर्च से कितना प्रतिशत (दशमलव के 1 स्थान तक पूर्णांकित) अधिक या कम है?

- Ans
- ☒ 1. 28.5% कम
  - ☒ 2. 25.5% अधिक
  - ☒ 3. 28.5% अधिक
  - ☒ 4. 25.5% कम

Question ID : 630680855988  
Option 1 ID : 6306803352661  
Option 2 ID : 6306803352659  
Option 3 ID : 6306803352658  
Option 4 ID : 6306803352660  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 रामू और रवि की वर्तमान आयु का अनुपात 4 : 3 है। 5 वर्ष बाद उनकी आयु का अनुपात 5 : 4 हो जाएगा। उनकी वर्तमान आयु क्रमशः ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 15 वर्ष, 12 वर्ष
  - ☒ 2. 15 वर्ष, 20 वर्ष
  - ☒ 3. 10 वर्ष, 15 वर्ष
  - ☒ 4. 20 वर्ष, 15 वर्ष

Question ID : 630680428575  
Option 1 ID : 6306801672347  
Option 2 ID : 6306801672346  
Option 3 ID : 6306801672345  
Option 4 ID : 6306801672344  
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 एक बैग में ₹5 और ₹1 मूल्यवर्ग के कुल 180 सिक्के हैं। बैग में ₹5 के सिक्कों की संख्या ज्ञात कीजिए, यदि सिक्कों का कुल मूल्य ₹500 है।

- Ans
- ☒ 1. 120
  - ☒ 2. 80
  - ☒ 3. 100
  - ☒ 4. 60

Question ID : 630680428830  
Option 1 ID : 6306801673367  
Option 2 ID : 6306801673364  
Option 3 ID : 6306801673365  
Option 4 ID : 6306801673366  
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 A और B अलग-अलग कार्य करते हुए एक कार्य को क्रमशः 15 दिनों और 18 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि A कार्य शुरू करता है और वे प्रत्येक दिन बारी-बारी से एक-एक करके एकांतर दिनों में कार्य करते हैं, तो कार्य कितने दिनों में पूरा होगा?

- Ans
- ☒ 1.  $16\frac{1}{3}$
  - ☒ 2.  $15\frac{2}{3}$
  - ☒ 3.  $17\frac{1}{3}$
  - ☒ 4.  $18\frac{2}{3}$

Question ID : 630680428511  
Option 1 ID : 6306801672088  
Option 2 ID : 6306801672091  
Option 3 ID : 6306801672090  
Option 4 ID : 6306801672089  
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 A एक कार्य को 4 दिनों में पूरा करता है और B इसे 6 दिनों में पूरा करता है। यदि वे दोनों एक साथ कार्य करें, तो उसी कार्य को पूरा करने में कितना समय लगेगा?

Ans

✓ 1.  $2\frac{2}{5}$  दिन

✗ 2.  $2\frac{3}{5}$  दिन

✗ 3. 3 दिन

✗ 4. 4 दिन

Question ID : 630680427941

Option 1 ID : 6306801669809

Option 2 ID : 6306801669810

Option 3 ID : 6306801669811

Option 4 ID : 6306801669808

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित व्यंजक को सरल कीजिए:

$$(0.2)^3 + (0.3)^3 + (0.5)^3 + 3 \times 0.5 \times 0.7 \times 0.8$$

Ans

✓ 1. 1.000

✗ 2. 0.005

✗ 3. 1.525

✗ 4. 0.001

Question ID : 630680413598

Option 1 ID : 6306801613218

Option 2 ID : 6306801613217

Option 3 ID : 6306801613219

Option 4 ID : 6306801613216

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 यदि किसी संख्या के 50% का 45%, 27 है, तो संख्या ज्ञात करें।

Ans

✗ 1. 180

✗ 2. 150

✓ 3. 120

✗ 4. 160

Question ID : 630680429006

Option 1 ID : 6306801674070

Option 2 ID : 6306801674068

Option 3 ID : 6306801674069

Option 4 ID : 6306801674071

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.16 निम्नलिखित तालिका पांच अलग-अलग विषयों में चार छात्रों द्वारा प्राप्त अंक (100 में से) दर्शाती है।

| छात्र/विषय | अंग्रेजी | हिंदी | गणित | विज्ञान | सामाजिक विज्ञान |
|------------|----------|-------|------|---------|-----------------|
| रिया       | 88       | 94    | 90   | 95      | 93              |
| चारू       | 91       | 93    | 88   | 92      | 88              |
| प्रीति     | 89       | 95    | 91   | 97      | 95              |
| मोहन       | 90       | 88    | 95   | 96      | 89              |

प्रीति ने विज्ञान में कितने अंक प्राप्त किए?

Ans  1. 97

 2. 96

 3. 92

 4. 95

Question ID : 630680428159

Option 1 ID : 6306801670682

Option 2 ID : 6306801670683

Option 3 ID : 6306801670681

Option 4 ID : 6306801670680

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 सुकृत ने एक वस्तु ₹650 में खरीदी और उसे 26% लाभ पर बेच दिया। सुकृत ने वस्तु किस मूल्य पर (₹ में) बेची?

Ans  1. 813

 2. 823

 3. 829

 4. 819

Question ID : 630680428460

Option 1 ID : 6306801671886

Option 2 ID : 6306801671885

Option 3 ID : 6306801671884

Option 4 ID : 6306801671887

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 एक विक्रेता ₹250 अंकित मूल्य की एक वस्तु खरीदता है तथा 12% और 16% की क्रमिक छूटें प्राप्त करता है। वह क्रय मूल्य का 10% परिवहन पर खर्च करता है। 25% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे वस्तु को किस कीमत पर बेचना चाहिए? (ठीक दो दशमलव स्थान तक)

Ans  1. ₹274.10

 2. ₹254.10

 3. ₹264.10

 4. ₹244.10

Question ID : 630680428836

Option 1 ID : 6306801673391

Option 2 ID : 6306801673389

Option 3 ID : 6306801673390

Option 4 ID : 6306801673388

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 यदि A एक न्यून कोण है, तो  $\cot A = \frac{2p}{p^2-1}$  होने पर cosec A का मान क्या है?

Ans

☒ 1.  $\frac{2p}{p^2+1}$

☒ 2.  $\frac{p^2}{p^2-1}$

☒ 3.  $\frac{p^2-1}{p^2+1}$

☒ 4.  $\frac{p^2+1}{p^2-1}$

Question ID : 630680151956

Option 1 ID : 630680587871

Option 2 ID : 630680587870

Option 3 ID : 630680587869

Option 4 ID : 630680587868

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 9, 7, ?, 14 का तृतीयानुपाती ज्ञात करें।

Ans

☒ 1. 21

☒ 2. 18

☒ 3. 24

☒ 4. 16

Question ID : 630680428995

Option 1 ID : 6306801674026

Option 2 ID : 6306801674025

Option 3 ID : 6306801674027

Option 4 ID : 6306801674024

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.21 10 व्यक्तिों का औसत वजन 3.5 kg बढ़ जाता है, जब उनमें से 45.5 kg वजन वाले एक व्यक्ति के स्थान पर एक नया व्यक्ति ले लिया जाता है। नए व्यक्ति का वजन (kg में) \_\_\_\_ है।

Ans

☒ 1. 80.5

☒ 2. 85.5

☒ 3. 70.5

☒ 4. 75.5

Question ID : 630680428070

Option 1 ID : 6306801670326

Option 2 ID : 6306801670327

Option 3 ID : 6306801670324

Option 4 ID : 6306801670325

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 ₹15,000 पर 7% वार्षिक की दर से 3 वर्षों के लिए साधारण ब्याज ज्ञात कीजिए।

- Ans ☒ 1. ₹3,000  
☒ 2. ₹3,120  
☒ 3. ₹3,100  
☒ 4. ₹3,150

Question ID : 630680428472  
Option 1 ID : 6306801671935  
Option 2 ID : 6306801671933  
Option 3 ID : 6306801671932  
Option 4 ID : 6306801671934  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

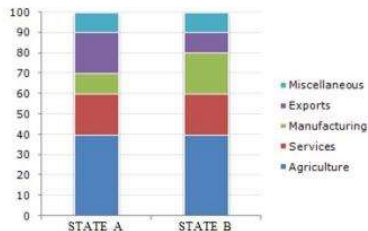
Q.23 रामाज्ञा अपने वेतन का 22% घर के किराए पर और शेष का 75% घरेलू व्यय पर खर्च करता है। यदि वह ₹3,705 की बचत करता है, तो उसकी कुल आय (रुपये में) ज्ञात करें।

- Ans ☒ 1. ₹17,000  
☒ 2. ₹21,000  
☒ 3. ₹18,000  
☒ 4. ₹19,000

Question ID : 630680428290  
Option 1 ID : 6306801671204  
Option 2 ID : 6306801671207  
Option 3 ID : 6306801671205  
Option 4 ID : 6306801671206  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 निम्नांकित बार-ग्राफ का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

यह बार-ग्राफ दो राज्यों द्वारा विभिन्न क्षेत्रों में किए गए राजस्व आवंटन का प्रतिशत दर्शाता है।



यदि दोनों राज्यों में से प्रत्येक के लिए आवंटित धनराशि ₹20 बिलियन है, तो राज्य A विनिर्माण की तुलना में निर्यात पर कितना अधिक (₹ में) खर्च करता है?

- Miscellaneous - विविध
- Exports - निर्यात
- Manufacturing - विनिर्माण
- Services - सेवाएँ
- Agriculture - कृषि
- State B - राज्य B
- State A - राज्य A

- Ans ☒ 1. 2.5 बिलियन  
☒ 2. 3 बिलियन  
☒ 3. 1.5 बिलियन  
☒ 4. 2 बिलियन

Question ID : 630680428625  
Option 1 ID : 6306801672545  
Option 2 ID : 6306801672546  
Option 3 ID : 6306801672544  
Option 4 ID : 6306801672547  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.25 लॉकडाउन के दौरान एक राज्य सरकार एक परिवार के प्रत्येक व्यक्ति को ₹40 प्रति kg के क्रय मूल्य पर 4.5 kg चावल देती है। लेकिन वितरक 4.5 kg की जगह 3.75 kg के गलत वजन पर चावल वितरित करता है। बचे हुए चावल को दोगुने दामों पर ब्लैक मार्केट में बेच दिया गया। उसने सरकार को दिखाया कि वह 2700 kg चावल वितरित किया है। पकड़े जाने पर उसे ब्लैक मार्केट में अर्जित की गई राशि का 125% जुर्माना देना पड़ा। उसकी जुर्माना राशि क्या थी?

- Ans
- ☒ 1. ₹28,000
  - ☒ 2. ₹54,000
  - ☒ 3. ₹45,000
  - ☒ 4. ₹36,000

Question ID : 630680196285  
Option 1 ID : 630680761520  
Option 2 ID : 630680761522  
Option 3 ID : 630680761521  
Option 4 ID : 630680761519  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : English Language

Q.1 Select the correct spelling of the underlined word in the following sentence.  
The divide between the upper class and the lower class is juxtaposed in this play.

- Ans
- ☒ 1. Juxtaposed
  - ☒ 2. Jextaposed
  - ☒ 3. Juxtapused
  - ☒ 4. Juxtapoised

Question ID : 630680409896  
Option 1 ID : 6306801598416  
Option 2 ID : 6306801598413  
Option 3 ID : 6306801598415  
Option 4 ID : 6306801598414  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

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

Great tiredness

- Ans
- ☒ 1. Fatigue
  - ☒ 2. Rejuvenation
  - ☒ 3. Potent
  - ☒ 4. Vigour

Question ID : 630680414858  
Option 1 ID : 6306801618175  
Option 2 ID : 6306801618178  
Option 3 ID : 6306801618176  
Option 4 ID : 6306801618177  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.3** Select the option that expresses the given sentence in active voice.

The room will have been cleaned by the servant.

- Ans
- ☒ 1. The servant will have clean the room.
  - ☒ 2. The servant will clean the room.
  - ☒ 3. The servant should clean the room.
  - ☒ 4. The servant will have cleaned the room.

Question ID : 630680415492

Option 1 ID : 6306801620716

Option 2 ID : 6306801620715

Option 3 ID : 6306801620717

Option 4 ID : 6306801620718

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.4** Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

We have been at fours and fives in the office due to network issues.

- Ans
- ☒ 1. At nines and tens
  - ☒ 2. At eights and nines
  - ☒ 3. At threes and fours
  - ☒ 4. At sixes and sevens

Question ID : 630680410088

Option 1 ID : 6306801599184

Option 2 ID : 6306801599182

Option 3 ID : 6306801599183

Option 4 ID : 6306801599181

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Q.5** Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined words in the given sentence.

I know you're blaming me for all that has happened but I wasn't at fault alone.

- Ans
- ☒ 1. it takes two to tango
  - ☒ 2. it is always darkest before the dawn
  - ☒ 3. make hay while the sun shines
  - ☒ 4. leave no stone unturned

Question ID : 630680183587

Option 1 ID : 630680711357

Option 2 ID : 630680711358

Option 3 ID : 630680711360

Option 4 ID : 630680711359

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.6** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**A system of government by one person with absolute power**

- Ans ☒ 1. Democracy  
☒ 2. Anarchy  
☒ 3. Bureaucracy  
☒ 4. Autocracy

Question ID : 630680414860  
Option 1 ID : 6306801618184  
Option 2 ID : 6306801618183  
Option 3 ID : 6306801618186  
Option 4 ID : 6306801618185  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.7** Select the option that expresses the following sentence in passive voice.  
**The reviewer gave a dazzling review of the restaurant, which then went viral.**

- Ans ☒ 1. It went viral when the reviewer gave a dazzling review of the restaurant.  
☒ 2. A dazzling review of the restaurant is given by the reviewer, which then went viral.  
☒ 3. The reviewer was given a dazzling review to the restaurant, which then had gone viral  
☒ 4. A dazzling review of the restaurant was given by the reviewer, which then went viral.

Question ID : 630680415316  
Option 1 ID : 6306801620011  
Option 2 ID : 6306801620013  
Option 3 ID : 6306801620014  
Option 4 ID : 6306801620012  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.8** Select the option that expresses the given sentence in indirect speech.

**He told me, "I will call you later."**

- Ans ☒ 1. He told me I would call me later.  
☒ 2. He told he can call me later.  
☒ 3. He told me that he would call me later.  
☒ 4. He told you call me later.

Question ID : 630680415235  
Option 1 ID : 6306801619688  
Option 2 ID : 6306801619689  
Option 3 ID : 6306801619687  
Option 4 ID : 6306801619690  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.9** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**The science of teaching**

- Ans ☒ 1. Astrology  
☒ 2. Pedagogy  
☒ 3. Zoology  
☒ 4. Technology

Question ID : 630680414849  
Option 1 ID : 6306801618140  
Option 2 ID : 6306801618141  
Option 3 ID : 6306801618142  
Option 4 ID : 6306801618139  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.10** Select the option that expresses the following sentence in passive voice.  
Let's recall the chapter once again.

- Ans ☒ 1. Let the chapter being recalled once again by us.  
☒ 2. Let the chapter is recalled once again by us.  
☒ 3. Let the chapter is being recalled once again by us  
☒ 4. Let the chapter be recalled once again by us.

Question ID : 630680415325  
Option 1 ID : 6306801620047  
Option 2 ID : 6306801620049  
Option 3 ID : 6306801620050  
Option 4 ID : 6306801620048  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.11** Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined words in the given sentence.  
Sharon doing the work all by herself? Seems like it is possible, but is very unlikely to happen.

- Ans ☒ 1. a piece of cake  
☒ 2. a bad egg  
☒ 3. bent out of shape  
☒ 4. pie in the sky

Question ID : 630680183588  
Option 1 ID : 630680711363  
Option 2 ID : 630680711361  
Option 3 ID : 630680711362  
Option 4 ID : 630680711364  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.12** Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.

Can we make sure we have a lots of fun on the trip?

- Ans    ☒ 1. a lots of fun  
         ☐ 2. sure we have  
         ☐ 3. Can we make  
         ☐ 4. on the trip?

Question ID : 630680415278  
Option 1 ID : 6306801619861  
Option 2 ID : 6306801619860  
Option 3 ID : 6306801619859  
Option 4 ID : 6306801619862  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.13** Parts of the following sentences have been given as options. Select the option that contains an error.

Paul and I played tennis yesterday. He's much better than me, so he win easily.

- Ans    ☒ 1. So he win easily  
         ☐ 2. He's much better than me  
         ☐ 3. Paul and I  
         ☐ 4. Played tennis yesterday

Question ID : 630680751018  
Option 1 ID : 6306802943505  
Option 2 ID : 6306802943504  
Option 3 ID : 6306802943502  
Option 4 ID : 6306802943503  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.14** In the following sentence, four words have been underlined, out of which one word is MISPELT. Select the option with the MISPELT word.

The maintainance staff of the heritage hotel have decided to go on a strike from next Wednesday.

- Ans    ☐ 1. heritage  
         ☐ 2. strike  
         ☐ 3. decided  
         ☒ 4. maintainance

Question ID : 630680409953  
Option 1 ID : 6306801598642  
Option 2 ID : 6306801598644  
Option 3 ID : 6306801598643  
Option 4 ID : 6306801598641  
Status : Answered  
Chosen Option : 4



**Q.15** Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the following sentence with its ANTONYM.

The moment our English Instructor said the final paper is going to be tough, it was music to my ears!

- Ans ☒ 1. durable  
☒ 2. peculiar  
☒ 3. resolvable  
☒ 4. unpredictable

Question ID : 630680410021  
Option 1 ID : 6306801598913  
Option 2 ID : 6306801598914  
Option 3 ID : 6306801598916  
Option 4 ID : 6306801598915

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.

Smoking is the leading cause of death from bronchogenic carcinoma of the lungs, as well as a cause of death from larynx, oral cavity, oesophagus, bladder, kidney, pancreas, stomach, uterine cervix and coronary heart disease. Nicotine is the (1)\_\_\_\_\_ addictive component of tobacco smoke. The additives, too, cause (2)\_\_\_\_\_ to the body; for example, ammonia can result in a 100-fold increase in nicotine's (3)\_\_\_\_\_ to enter the nose. Nicotine's 'kick' can be amplified by levulinic acid, an additive used to conceal the nicotine's harsh taste, by (4)\_\_\_\_\_ the binding of nicotine to brain receptors. More than four thousand compounds and more than forty known carcinogens are found in cigarette smoke. Tobacco smoke has been well (5)\_\_\_\_\_ as a proven carcinogen and cancer cause for many years.

**SubQuestion No : 16**

**Q.16** Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans ☒ 1. secondary  
☒ 2. minor  
☒ 3. primary  
☒ 4. trivial

Question ID : 630680404815  
Option 1 ID : 6306801578756  
Option 2 ID : 6306801578757  
Option 3 ID : 6306801578755  
Option 4 ID : 6306801578758

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.

Smoking is the leading cause of death from bronchogenic carcinoma of the lungs, as well as a cause of death from larynx, oral cavity, oesophagus, bladder, kidney, pancreas, stomach, uterine cervix and coronary heart disease. Nicotine is the (1)\_\_\_\_\_ addictive component of tobacco smoke. The additives, too, cause (2)\_\_\_\_\_ to the body; for example, ammonia can result in a 100-fold increase in nicotine's (3)\_\_\_\_\_ to enter the nose. Nicotine's 'kick' can be amplified by levulinic acid, an additive used to conceal the nicotine's harsh taste, by (4)\_\_\_\_\_ the binding of nicotine to brain receptors. More than four thousand compounds and more than forty known carcinogens are found in cigarette smoke. Tobacco smoke has been well (5)\_\_\_\_\_ as a proven carcinogen and cancer cause for many years.

**SubQuestion No : 17**

**Q.17** Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans
- ☒ 1. cure
  - ☒ 2. benefit
  - ☒ 3. favour
  - ☒ 4. harm

Question ID : 630680404816  
Option 1 ID : 6306801578759  
Option 2 ID : 6306801578762  
Option 3 ID : 6306801578761  
Option 4 ID : 6306801578760  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**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.

Smoking is the leading cause of death from bronchogenic carcinoma of the lungs, as well as a cause of death from larynx, oral cavity, oesophagus, bladder, kidney, pancreas, stomach, uterine cervix and coronary heart disease. Nicotine is the (1)\_\_\_\_\_ addictive component of tobacco smoke. The additives, too, cause (2)\_\_\_\_\_ to the body; for example, ammonia can result in a 100-fold increase in nicotine's (3)\_\_\_\_\_ to enter the nose. Nicotine's 'kick' can be amplified by levulinic acid, an additive used to conceal the nicotine's harsh taste, by (4)\_\_\_\_\_ the binding of nicotine to brain receptors. More than four thousand compounds and more than forty known carcinogens are found in cigarette smoke. Tobacco smoke has been well (5)\_\_\_\_\_ as a proven carcinogen and cancer cause for many years.

**SubQuestion No : 18**

**Q.18** Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- Ans
- ☒ 1. deficiency
  - ☒ 2. capacity
  - ☒ 3. limitation
  - ☒ 4. inability

Question ID : 630680404817  
Option 1 ID : 6306801578766  
Option 2 ID : 6306801578764  
Option 3 ID : 6306801578763  
Option 4 ID : 6306801578765  
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.

Smoking is the leading cause of death from bronchogenic carcinoma of the lungs, as well as a cause of death from larynx, oral cavity, oesophagus, bladder, kidney, pancreas, stomach, uterine cervix and coronary heart disease. Nicotine is the (1)\_\_\_\_\_ addictive component of tobacco smoke. The additives, too, cause (2)\_\_\_\_\_ to the body; for example, ammonia can result in a 100-fold increase in nicotine's (3)\_\_\_\_\_ to enter the nose. Nicotine's 'kick' can be amplified by levulinic acid, an additive used to conceal the nicotine's harsh taste, by (4)\_\_\_\_\_ the binding of nicotine to brain receptors. More than four thousand compounds and more than forty known carcinogens are found in cigarette smoke. Tobacco smoke has been well (5)\_\_\_\_\_ as a proven carcinogen and cancer cause for many years.

**SubQuestion No : 19**

**Q.19** Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans ☒ 1. increasing  
☐ 2. reducing  
☐ 3. decreasing  
☐ 4. diminishing

Question ID : 630680404818  
Option 1 ID : 6306801578770  
Option 2 ID : 6306801578768  
Option 3 ID : 6306801578769  
Option 4 ID : 6306801578767  
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.

Smoking is the leading cause of death from bronchogenic carcinoma of the lungs, as well as a cause of death from larynx, oral cavity, oesophagus, bladder, kidney, pancreas, stomach, uterine cervix and coronary heart disease. Nicotine is the (1)\_\_\_\_\_ addictive component of tobacco smoke. The additives, too, cause (2)\_\_\_\_\_ to the body; for example, ammonia can result in a 100-fold increase in nicotine's (3)\_\_\_\_\_ to enter the nose. Nicotine's 'kick' can be amplified by levulinic acid, an additive used to conceal the nicotine's harsh taste, by (4)\_\_\_\_\_ the binding of nicotine to brain receptors. More than four thousand compounds and more than forty known carcinogens are found in cigarette smoke. Tobacco smoke has been well (5)\_\_\_\_\_ as a proven carcinogen and cancer cause for many years.

**SubQuestion No : 20**

**Q.20** Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans ☐ 1. neglected  
☐ 2. behaved  
☐ 3. misread  
☒ 4. recognised

Question ID : 630680404819  
Option 1 ID : 6306801578771  
Option 2 ID : 6306801578774  
Option 3 ID : 6306801578772  
Option 4 ID : 6306801578773  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

### Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.

Superstitions are a universal phenomenon having their own peculiar place in the cultural ethos and milieu of a people. They epitomise man's fear of the unknown, fear of evil, blind faith in omens and portents. Superstitions are interwoven with myth, legend, unnatural phenomena and disaster, customs and traditions, and are mainly the outcome of ignorance. They are unreasonable and irrational beliefs that gradually become matters of faith. When certain things and happenings are rationally inexplicable, people tend to assign mysterious and supernatural reasons for their operation. Thus, a natural disaster is explained in terms of God's wrath and the failure of one's project is assigned to the black cat which crossed the path just as one set out on the errand.

The primitive human beings were mainly governed by superstitions. Superstitions were widespread before the dawn of civilisation when science had not advanced. Thus, ignorance of the primitive people and the resultant growth of superstitions were the direct outcomes of the lack of scientific advancement. Unenlightened people always tend to be superstitious. The belief in the sanctity of time and old traditions of the ancestors bind the people into knots of superstitious thought. Besides, the unscrupulous priests and religious officials exercise a dominating, unhealthy effect upon the people believing in religious orthodoxy. They encourage superstitions for their own ulterior motives.

Superstitions are not only universally prevalent but even have strikingly common features whether believed in India or in as far off a place as Canada. There are some common superstitions which are shared by people all over the world. Beliefs in spirits, ghosts and witches and reincarnation are quite common among all the peoples of the world. Belief in witches still prevails in India, France, Scotland, England, and many other countries. In countries of the East, especially in India, belief in ghosts and spirits still exists. The cries of certain birds like owls and ravens and the howl of cats are regarded with superstition as portents of evil throughout the world. Then there is a very common belief that the sighting of comets portends the death of kings or great men or some unforeseen catastrophe. Shakespeare refers to such a superstition in his play/tragedy, Julius Caesar. Halley's Comet in the twentieth century evoked a similar response in many a mind.

### SubQuestion No : 21

**Q.21** What does the phrase 'religious orthodoxy' mean?

- Ans ☒ 1. The modern beliefs of a social group
- ☒ 2. The traditional beliefs of a religious group
- ☒ 3. The advanced beliefs of a political group
- ☒ 4. The western beliefs of a business group

Question ID : 630680406817

Option 1 ID : 6306801586371

Option 2 ID : 6306801586370

Option 3 ID : 6306801586372

Option 4 ID : 6306801586373

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Superstitions are a universal phenomenon having their own peculiar place in the cultural ethos and milieu of a people. They epitomise man's fear of the unknown, fear of evil, blind faith in omens and portents. Superstitions are interwoven with myth, legend, unnatural phenomena and disaster, customs and traditions, and are mainly the outcome of ignorance. They are unreasonable and irrational beliefs that gradually become matters of faith. When certain things and happenings are rationally inexplicable, people tend to assign mysterious and supernatural reasons for their operation. Thus, a natural disaster is explained in terms of God's wrath and the failure of one's project is assigned to the black cat which crossed the path just as one set out on the errand.

The primitive human beings were mainly governed by superstitions. Superstitions were widespread before the dawn of civilisation when science had not advanced. Thus, ignorance of the primitive people and the resultant growth of superstitions were the direct outcomes of the lack of scientific advancement. Unenlightened people always tend to be superstitious. The belief in the sanctity of time and old traditions of the ancestors bind the people into knots of superstitious thought. Besides, the unscrupulous priests and religious officials exercise a dominating, unhealthy effect upon the people believing in religious orthodoxy. They encourage superstitions for their own ulterior motives.

Superstitions are not only universally prevalent but even have strikingly common features whether believed in India or in as far off a place as Canada. There are some common superstitions which are shared by people all over the world. Beliefs in spirits, ghosts and witches and reincarnation are quite common among all the peoples of the world. Belief in witches still prevails in India, France, Scotland, England, and many other countries. In countries of the East, especially in India, belief in ghosts and spirits still exists. The cries of certain birds like owls and ravens and the howl of cats are regarded with superstition as portents of evil throughout the world. Then there is a very common belief that the sighting of comets portends the death of kings or great men or some unforeseen catastrophe. Shakespeare refers to such a superstition in his play/tragedy, Julius Caesar. Halley's Comet in the twentieth century evoked a similar response in many a mind.

**SubQuestion No : 22**

**Q.22** According to the passage, which of the following is NOT regarded as a superstition by people?

- Ans
- ☒ 1. Howling of cats
  - ☒ 2. Sighting of comets
  - ☒ 3. Crossing of path by black cat
  - ☒ 4. Cries of children

Question ID : 630680406814

Option 1 ID : 6306801586359

Option 2 ID : 6306801586360

Option 3 ID : 6306801586358

Option 4 ID : 6306801586361

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Superstitions are a universal phenomenon having their own peculiar place in the cultural ethos and milieu of a people. They epitomise man's fear of the unknown, fear of evil, blind faith in omens and portents. Superstitions are interwoven with myth, legend, unnatural phenomena and disaster, customs and traditions, and are mainly the outcome of ignorance. They are unreasonable and irrational beliefs that gradually become matters of faith. When certain things and happenings are rationally inexplicable, people tend to assign mysterious and supernatural reasons for their operation. Thus, a natural disaster is explained in terms of God's wrath and the failure of one's project is assigned to the black cat which crossed the path just as one set out on the errand.

The primitive human beings were mainly governed by superstitions. Superstitions were widespread before the dawn of civilisation when science had not advanced. Thus, ignorance of the primitive people and the resultant growth of superstitions were the direct outcomes of the lack of scientific advancement. Unenlightened people always tend to be superstitious. The belief in the sanctity of time and old traditions of the ancestors bind the people into knots of superstitious thought. Besides, the unscrupulous priests and religious officials exercise a dominating, unhealthy effect upon the people believing in religious orthodoxy. They encourage superstitions for their own ulterior motives.

Superstitions are not only universally prevalent but even have strikingly common features whether believed in India or in as far off a place as Canada. There are some common superstitions which are shared by people all over the world. Beliefs in spirits, ghosts and witches and reincarnation are quite common among all the peoples of the world. Belief in witches still prevails in India, France, Scotland, England, and many other countries. In countries of the East, especially in India, belief in ghosts and spirits still exists. The cries of certain birds like owls and ravens and the howl of cats are regarded with superstition as portents of evil throughout the world. Then there is a very common belief that the sighting of comets portends the death of kings or great men or some unforeseen catastrophe. Shakespeare refers to such a superstition in his play/tragedy, Julius Caesar. Halley's Comet in the twentieth century evoked a similar response in many a mind.

**SubQuestion No : 23**

**Q.23 Which of the following statements is INCORRECT according to the passage?**

**Ans**    ✓ 1. Superstitions are rational beliefs.

✗ 2. Superstitions are also prevailing in Canada.

✗ 3. Superstitions are a universal phenomenon.

✗ 4. A natural disaster is regarded as a god's wrath by superstitious people.

Question ID : 630680406813

Option 1 ID : 6306801586357

Option 2 ID : 6306801586355

Option 3 ID : 6306801586354

Option 4 ID : 6306801586356

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Superstitions are a universal phenomenon having their own peculiar place in the cultural ethos and milieu of a people. They epitomise man's fear of the unknown, fear of evil, blind faith in omens and portents. Superstitions are interwoven with myth, legend, unnatural phenomena and disaster, customs and traditions, and are mainly the outcome of ignorance. They are unreasonable and irrational beliefs that gradually become matters of faith. When certain things and happenings are rationally inexplicable, people tend to assign mysterious and supernatural reasons for their operation. Thus, a natural disaster is explained in terms of God's wrath and the failure of one's project is assigned to the black cat which crossed the path just as one set out on the errand.

The primitive human beings were mainly governed by superstitions. Superstitions were widespread before the dawn of civilisation when science had not advanced. Thus, ignorance of the primitive people and the resultant growth of superstitions were the direct outcomes of the lack of scientific advancement. Unenlightened people always tend to be superstitious. The belief in the sanctity of time and old traditions of the ancestors bind the people into knots of superstitious thought. Besides, the unscrupulous priests and religious officials exercise a dominating, unhealthy effect upon the people believing in religious orthodoxy. They encourage superstitions for their own ulterior motives.

Superstitions are not only universally prevalent but even have strikingly common features whether believed in India or in as far off a place as Canada. There are some common superstitions which are shared by people all over the world. Beliefs in spirits, ghosts and witches and reincarnation are quite common among all the peoples of the world. Belief in witches still prevails in India, France, Scotland, England, and many other countries. In countries of the East, especially in India, belief in ghosts and spirits still exists. The cries of certain birds like owls and ravens and the howl of cats are regarded with superstition as portents of evil throughout the world. Then there is a very common belief that the sighting of comets portends the death of kings or great men or some unforeseen catastrophe. Shakespeare refers to such a superstition in his play/tragedy, Julius Caesar. Halley's Comet in the twentieth century evoked a similar response in many a mind.

**SubQuestion No : 24**

**Q.24** What does 'unenlightened' mean in the context of the given passage?

- Ans
- ☒ 1. A very delighted person
  - ☒ 2. An intellectual human being
  - ☒ 3. Perfect knowledge of something
  - ☒ 4. Lack of necessary knowledge

Question ID : **630680406816**

Option 1 ID : **6306801586367**

Option 2 ID : **6306801586369**

Option 3 ID : **6306801586366**

Option 4 ID : **6306801586368**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

**Comprehension:**

Read the given passage and answer the questions that follow.

Superstitions are a universal phenomenon having their own peculiar place in the cultural ethos and milieu of a people. They epitomise man's fear of the unknown, fear of evil, blind faith in omens and portents. Superstitions are interwoven with myth, legend, unnatural phenomena and disaster, customs and traditions, and are mainly the outcome of ignorance. They are unreasonable and irrational beliefs that gradually become matters of faith. When certain things and happenings are rationally inexplicable, people tend to assign mysterious and supernatural reasons for their operation. Thus, a natural disaster is explained in terms of God's wrath and the failure of one's project is assigned to the black cat which crossed the path just as one set out on the errand.





The primitive human beings were mainly governed by superstitions. Superstitions were widespread before the dawn of civilisation when science had not advanced. Thus, ignorance of the primitive people and the resultant growth of superstitions were the direct outcomes of the lack of scientific advancement. Unenlightened people always tend to be superstitious. The belief in the sanctity of time and old traditions of the ancestors bind the people into knots of superstitious thought. Besides, the unscrupulous priests and religious officials exercise a dominating, unhealthy effect upon the people believing in religious orthodoxy. They encourage superstitions for their own ulterior motives.

Superstitions are not only universally prevalent but even have strikingly common features whether believed in India or in as far off a place as Canada. There are some common superstitions which are shared by people all over the world. Beliefs in spirits, ghosts and witches and reincarnation are quite common among all the peoples of the world. Belief in witches still prevails in India, France, Scotland, England, and many other countries. In countries of the East, especially in India, belief in ghosts and spirits still exists. The cries of certain birds like owls and ravens and the howl of cats are regarded with superstition as portents of evil throughout the world. Then there is a very common belief that the sighting of comets portends the death of kings or great men or some unforeseen catastrophe.

Shakespeare refers to such a superstition in his play/tragedy, Julius Caesar. Halley's Comet in the twentieth century evoked a similar response in many a mind.

**SubQuestion No : 25**

**Q.25** Superstitions are mainly the outcomes of \_\_\_\_\_.

- Ans  1. knowledge  
 2. belief  
 3. learning  
 4. ignorance

Question ID : **630680406815**

Option 1 ID : **6306801586362**

Option 2 ID : **6306801586363**

Option 3 ID : **6306801586365**

Option 4 ID : **6306801586364**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**