

Comprehension:

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

Here are some statistics for those interested in numbers and percentages. The proportion of (1)_____ users in India is said to be 90.1%. While the use of landline phones continues to decline, the (2)_____ of mobile phone users appears to have reached a plateau, according to reports. The number of (3)_____ to landline phones had gone up from 9.8 million in 1995 to 21.7 million in 2019. On the other hand, India had only 1.2 million cell phone users in 1999, which grew to an (4)_____ figure of 1,161.7 million in 2019. It's unimaginable, isn't it? Mobile phones have also literally (5)_____ phone booths. There were about 6.2 million public call offices in India in 2008. The number declined to 0.2 million in 2019; of those, 0.1 million public telephones are in villages. New York city is said to have only 4 such booths.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans 1. erased
 2. established
 3. thrown out
 4. destroyed

Question ID : **65497817935**
 Chosen Option : 1

Section : **General Intelligence and Reasoning**

Q.1 विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें, जो दी गई श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आकर श्रेणी को पूरा करेगा?

HJKL, GHHH, FFED, ?

- Ans 1. EEDC
 2. EDCB
 3. EEBZ
 4. EDBZ

Question ID : **65497816550**
 Chosen Option : 4

Q.2 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

FEMININE : ENIMINEF :: HOMEWORK : ?

- Ans 1. MOHOWEKR
 2. RKWOMEHO
 3. OHEMOWKR
 4. KREMOWOH

Question ID : **65497816549**
 Chosen Option : 4



Q.3 दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन:

सभी कागज, कैचियां हैं।
कुछ कैचियां, पत्थर हैं।

निष्कर्ष:

I. सभी कैचियां, कागज हैं।
II. कुछ पत्थर, कैचियां हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं
 - 2. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 - 3. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है
 - 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

Question ID : 65497816551

Chosen Option : 4

Q.4 उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

ABUSIVE : CAWRKUG :: VIOLENT : ?

- Ans
- 1. XHQKGMV
 - 2. TJMMCOR
 - 3. XJQMGOV
 - 4. TJMKGOV

Question ID : 65497816547

Chosen Option : 1

Q.5 यदि 'HONEY' को '72' के रूप में तथा 'JAGGERY' को '80' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो 'SUGAR' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. 71
 - 2. 76
 - 3. 67
 - 4. 73

Question ID : 65497816546

Chosen Option : 1



Q.6 उस आकृति का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति अंतःस्थापित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

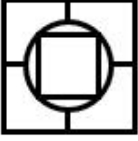


Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497816558

Chosen Option : 1

Q.7 यदि 'MONEY' को '77' के रूप में तथा 'CAPITAL' को '67' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो 'ASSET' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans ✓ 1. 69

✗ 2. 72

✗ 3. 65

✗ 4. 68

Question ID : 65497816545

Chosen Option : 1

Q.8 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए, इनमें से किन दो चिह्नों को एक-दूसरे से प्रतिस्थापित करना होगा?

$$36 - 6 \div 6 \times 6 + 30 = 0$$

Ans ✓ 1. - और ÷

✗ 2. + और ×

✗ 3. - और +

✗ 4. ÷ और ×

Question ID : 65497816537

Chosen Option : 1



Q.9 विकल्पों से उस संख्या-युग्म का चयन करें, जिसमें दी गई दोनों संख्याएं एक-दूसरे से ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार, नीचे दिए गए संख्या-युग्म की संख्याएं एक-दूसरे से संबंधित हैं।

5 : 55

- Ans 1. 7 : 140
 2. 8 : 200
 3. 6 : 90
 4. 4 : 32

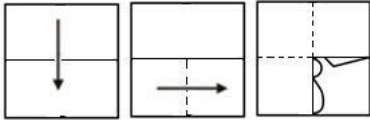
Question ID : 65497816539
 Chosen Option : 2

Q.10 'मैरीकॉम' का जो संबंध 'बॉक्सिंग' से है, वही संबंध 'पी.टी. उषा' का '_____' से है।

- Ans 1. कुश्ती
 2. भारोत्तोलन
 3. शूटिंग
 4. दौड़

Question ID : 65497816548
 Chosen Option : 4

Q.11 एक कागज को निम्नानुसार मोड़ा और काटा गया है। इसे खोलने पर यह कैसा दिखेगा?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 65497816560
 Chosen Option : 1

Q.12 यदि किसी कोड भाषा में 'BETTER' को 'EBWQHO' लिखा जाता है, तो इसी कोड भाषा में 'WORSE' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. ZLOVH
 - 2. ZLOPH
 - 3. ZLUVH
 - 4. ZLUPH

Question ID : 65497816543

Chosen Option : 4

Q.13 दिए गए विकल्पों में से, संख्याओं के उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें दी गई संख्याएं एक-दूसरे से ठीक उसी प्रकार संबंधित हैं, जिस प्रकार, दिए गए संख्याओं के समुच्चय की संख्याएं एक-दूसरे से संबंधित हैं।

(12, 13, 76)

- Ans
- 1. (21, 25, 125)
 - 2. (11, 13, 62)
 - 3. (15, 17, 98)
 - 4. (9, 10, 45)

Question ID : 65497816540

Chosen Option : 3

Q.14 यदि दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखा जाए, तो आकृति के दर्पण में निर्मित सही प्रतिबिंब का चयन कीजिए।
SYMPOMS

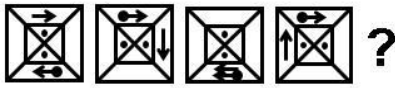
- Ans
- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Question ID : 65497816559

Chosen Option : 3



Q.15 दी गई आकृति श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) की जगह पर कौन-सी विकल्प आकृति आएगी?



Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 65497816556
Chosen Option : 1

Q.16 उस वेन-आरेख का चयन करें, जो निम्न के बीच संबंध को सर्वश्रेष्ठ रूप से निरूपित करता है।

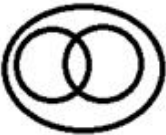
नागालैंड, मेघालय, कोहिमा

Ans

✗ 1.



✗ 2.



✓ 3.

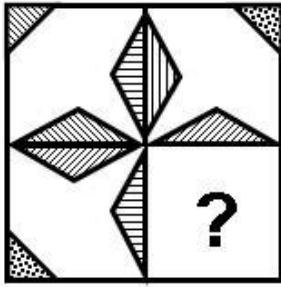


✗ 4.



Question ID : 65497816561
Chosen Option : 3

Q.17 उस आकृति का चयन करें, जो दिए गए पैटर्न को पूरा करेगी।



Ans

✗ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 65497816557
Chosen Option : 4

Q.18 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो दी गई संख्या श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

1, 6, 7, 13, 20, 33, ?

Ans ✗ 1. 55

✓ 2. 53

✗ 3. 49

✗ 4. 59

Question ID : 65497816542
Chosen Option : 2

Q.19 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें क्रमिक रूप से * चिह्नों के स्थान पर रखने पर समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$72 * 4 * 15 * 3 * 12 = 51$$

- Ans 1. ÷, +, ×, -
 2. -, +, ÷, ×
 3. ÷, +, -, ×
 4. +, ÷, ×, -

Question ID : 65497816538

Chosen Option : 1

Q.20 विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो दी गई संख्या श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

13, 6, 11, 5, 9, ?

- Ans 1. 4
 2. 17
 3. 7
 4. 12

Question ID : 65497816541

Chosen Option : 1

Q.21 उस विकल्प का चयन करें, जिसमें निम्न शब्दों का तार्किक और सार्थक क्रम दर्शाया गया है।

1. लाल बहादुर शास्त्री
2. अटल बिहारी वाजपेयी
3. जवाहरलाल नेहरू
4. मनमोहन सिंह
5. इंदिरा गांधी

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

Question ID : 65497816555

Chosen Option : 1

Q.22 छः दोस्त, तनय, नेहा, कल्पना, राशि, हेमंत और चैत्रा एक पंक्ति में खड़े हैं। नेहा और चैत्रा के बीच दो व्यक्ति हैं। कल्पना ठीक राशि और नेहा के बीच में है। हेमंत, चैत्रा के पड़ोस में खड़ा है। नेहा पंक्ति के एक छोर पर है। चैत्रा और तनय के बीच कौन खड़ा है?

- Ans 1. कल्पना
 2. नेहा
 3. हेमंत
 4. राशि

Question ID : 65497816553

Chosen Option : 3



Q.23 Seven persons, A, B, C, D, E, F, G, are sitting around a circular table facing towards the centre.

- 1) C is the neighbour of A and G.
- 2) B is to the immediate right of A.
- 3) F is second to the left of D.

What is G's position?

- Ans** 1. Between C and D
2. Second to the left of B
3. To the immediate left of D
4. Second to the right of F

Question ID : 65497816554

Chosen Option : 1

Q.24 दो कथन और उसके बाद चार निष्कर्ष I, II, III और IV दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथन सत्य हैं, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, बताएं कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन:

कोई साबुन, मिठाई नहीं है।
सभी मिठाइयां, कप हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई मिठाई, साबुन नहीं है।
- II. कुछ कप, मिठाइयां हैं।
- III. कुछ मिठाइयां, साबुन हैं।
- IV. सभी कप, मिठाइयां हैं।

- Ans** 1. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
2. निष्कर्ष I और II, दोनों अनुसरण करते हैं।
3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
4. निष्कर्ष I और IV, दोनों अनुसरण करते हैं।

Question ID : 65497816552

Chosen Option : 2

Q.25 यदि किसी कोड भाषा में 'BEAUTY' को 'WRSYCZ' लिखा जाता है, तो इसी कोड भाषा में 'NATURE' को क्या लिखा जाएगा?

- Ans** 1. GPWRCL
2. GTWVCP
3. PCVWTG
4. CPSRYL

Question ID : 65497816544

Chosen Option : 4

Section : Numerical Aptitude

