

Q1. Select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

TRADITIONAL

- (a) RADON
- (b) RATION
- (c) NATIONAL
- (d) TRAIN

Q2. In a certain code language, "pink" is written as "green", "green" is written as "yellow", "yellow" is written as "red", "red" is written as "white" and "white" is written as "indigo", then in the same code language what is the colour of blood?

एक निश्चित कोड भाषा में, "गुलाबी" को "हरा", "हरे" को "पीला" के रूप में लिखा जाता है, "पीले" को "लाल" के रूप में लिखा जाता है, "लाल" को "सफ़ेद" और "सफ़ेद" को "इंडिगो" के रूप में लिखा जाता है। तो उसी कूट भाषा में रक्त का रंग क्या है?

- (a) white/सफ़ेद
- (b) red/लाल
- (c) green/हरा
- (d) yellow/पीला

Q3. In a certain code language, "BRAIN" is written as "PGCPD" and "STOLE" is written as "GJQRU". How is "ZURIC" written in that code language?

किसी निश्चित कूट भाषा में, "BRAIN" को "PGCPD" और "STOLE" को "GJQRU" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में "ZURIC" किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (a) DIPVY
- (b) EGTSB
- (c) DKUVB
- (d) EKTWB

Q4. In a certain code language, "PLATE" is written as "32876" and "BLEND" is written as "52694". How is "DENTED" written in that code language?

किसी निश्चित कूट भाषा में, "PLATE" को "32876" और "BLEND" को "52694" के रूप में लिखा जा सकता है। उसी कूट भाषा में "DENTED" किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (a) 869768
- (b) 295329
- (c) 469764
- (d) 538635

Q5. If $436 = 3$, $783 = 8$ and $654 = 5$, then $896 = ?$

यदि $436 = 3$, $783 = 8$ और $654 = 5$, तो $896 = ?$

- (a) 5
- (b) 8
- (c) 13
- (d) 6

RRB JE PRIME 2019

FIRST STAGE

TOTAL VACANCIES 13,487

55 + TOTAL TESTS

- 15 Full Length Mocks
- 20 Section wise Practice Sets
- 20 Topic wise Tests

BILINGUAL

Q6. If $1 \$ 9 \& 5 = 14$ and $2 \& 4 \$ 3 = - 41$, then $7 \$ 9 \& 9 = ?$

यदि $1 \$ 9 \& 5 = 14$ और $2 \& 4 \$ 3 = - 41$, तो $7 \$ 9 \& 9 = ?$

- (a) 72
- (b) 70
- (c) 68
- (d) 64

Directions (7-8): In each of the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

नीचे दिए गये प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके नीचे दो निष्कर्ष दिए गए हैं. आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों. फिर आपको निर्धारित करना है कि यदि दिए गये निष्कर्षों में से कौन सा दिए गए कथनों का अनुसरण करता है.

Q7. Statements: I. Some knives are spoons./कथन: I. कुछ चाकू चम्मच हैं

II. Some forks are knives./ II. कुछ कांटे चाकू हैं

III. No fork is a green./ III. कोई कांटा हरा नहीं है

Conclusions: I. Some spoons are forks./निष्कर्ष: I. कुछ चम्मच कांटे हैं

II. Some knives are green./II. कुछ चाकू हरे हैं

III. Some fork are not knives./III. कुछ कांटे चाकू नहीं हैं

IV. Some knives are not green. /IV. कुछ चाकू हरे नहीं हैं

- (a) Only conclusion (IV) follows/केवल निष्कर्ष (IV) अनुसरण करता है
- (b) Only conclusion (III) follows/ केवल निष्कर्ष (III) अनुसरण करता है
- (c) Only conclusion (III) and (I) follow/ केवल निष्कर्ष (III) और (I) अनुसरण करता है
- (d) Only conclusion (I) and (II) follow/ केवल निष्कर्ष (I) और (II) अनुसरण करता है

Q8. Statements:/ कथन:

I. Some cup are hot./I. कुछ कप गर्म हैं.

II. All hot are tea./II. सभी गर्म चाय है.

Conclusions:/निष्कर्ष:

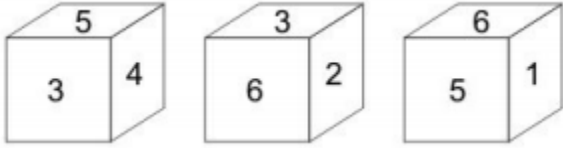
I. Some tea are cup./I. कुछ चाय कप हैं.

II. All cups are tea./II. सभी कप चाय हैं.

- (a) Only conclusion (I) follows/केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (b) Only conclusion (II) follows/ केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (c) Both conclusions follow/दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
- (d) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows/ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है

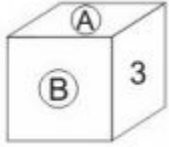
Q9. Three position of a cube are shown below.

क्यूब की तीन स्थिति नीचे दी गई है



Which numbers will come on two faces marked 'A and B'?

A और B 'चिह्नित दो चेहरों पर कौन सी संख्या आएगी?



- (a) 1 and 2/1 और 2
- (b) 6 and 1/6 और 1
- (c) 4 and 2/4 और 2
- (d) 5 and 2/5 और 2

Q10. Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

उस आरेख को पहचानें जो दिए गए वर्गों के बीच संबंधों को सबसे अच्छा दर्शाता है

Rose, Marigold and Flowers

गुलाब, गेंदा और फूल

(a)



(b)



(c)



(d)



Q11. In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गये विकल्पों में से विषम संख्या युग्म का चयन कीजिये.

- (a) 5 - 30
- (b) 12 - 84
- (c) 11 - 66
- (d) 8 - 48

RRB NTPC 2019
PRIME PACKAGE

100 + TOTAL TESTS

- 40 Full Length Mocks
- 30 Section Wise Tests
- 10 Previous Years papers
- 20 + Topic Wise tests
- eBooks

BILINGUAL

Q12. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

दिए गए शब्दों को इस प्रकार व्यवस्थित करें जैसे कि वे शब्दकोष में होते हैं.

1. Soul
2. Strain
3. Syrup
4. Sand
5. Strained

- (a) 41253
- (b) 42153
- (c) 54312
- (d) 45312

Q13. In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

निम्नलिखित प्रश्न में उस शब्द का चयन कीजिये जिसे दिए गये शब्द के वर्णों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता.

Deliberate

- (a) Dilate
- (b) Tail
- (c) Betray
- (d) Elated

Q14. If $8 * 9 \# 3 = 51$ and $12 * 6 \# 4 = 72$, then $13 * 11 \# 6 = ?$

यदि $8 * 9 \# 3 = 51$ और $12 * 6 \# 4 = 72$, तो $13 * 11 \# 6 = ?$

- (a) 156
- (b) 128
- (c) 136
- (d) 144

Q15. How many triangles are there in the given figure?

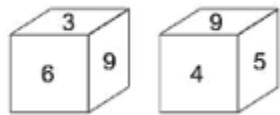
दिए गए चित्र में कितने त्रिभुज हैं?



- (a) 18
- (b) 20
- (c) 22
- (d) 24

Q16. Two positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing '5'?

एक घन की दो स्थितियां दर्शाई गई है . '5' पक्ष के विपरीत कौन सा पक्ष होगा?



- (a) 6
- (b) 4
- (c) 6 or 3/ 6 और 3
- (d) 3

Q17. Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?



(a)



(b)



(c)



(d)



Q18. In the following question, selection the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternative.

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों से उस संख्या का चयन करें. जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखा जा सकता है.

5	1	3	7
6	2	4	4
1	?	2	7

(a) 3

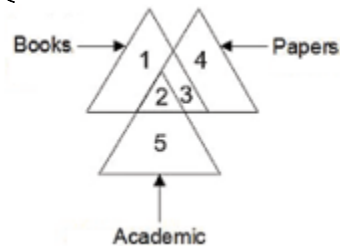
(b) 4

(c) 5

(d) 6

Q19. In the given figure, which number/numbers represent papers which are books ?

दिए गए चित्र में, कौन सी संख्या / संख्या पेपर का प्रतिनिधित्व करती है जो किताबें हैं



(a) 2 and 3/ 2 और 3

(b) 2 and 5/ 2 और 5

(c) 3 and 4/ 3 और 4

(d) Only 2/ केवल 2



Q20. Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?



(a)



(b)



(c)



(d)



Q21. In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में , दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म का चयन कीजिये.

(a) 121 - 196

(b) 441 - 484

(c) 25 - 36

(d) 169 - 196

Q22. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

दिए गए शब्दों को इस प्रकार व्यवस्थित करें जैसे कि वे शब्दकोष में होते हैं.

1. Prayer

2. Plane

3. Prey

4. Predate

5. Picture

(a) 51234

(b) 51243

(c) 52143

(d) 52134

Q23. A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

एक श्रंखला दी गई है जिसमें एक पद अज्ञात हैं आपको दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करना है जो इस श्रंखला को पूरा करेगा?

AVA, BUC, CTE, ?

- (a) DVG
- (b) DSF
- (c) DSG
- (d) GSD

Q24. If 'P 3 Q' means 'P is daughter of Q', 'P 5 Q' means 'P is father of Q', 'P 7 Q' means 'P is mother of Q' and 'P 9 Q' means 'P is sister of Q', then how is J related to K in J 3 L 9 N 3 O 5 K?

यदि 'P 3 Q' का अर्थ 'P, Q की बेटी है', 'P 5 Q' का अर्थ 'P, Q का पिता है', 'P 7 Q' का अर्थ 'P, Q की माँ है' और 'P 9 Q' का अर्थ 'P, Q की बहन है', तो J, K से किस प्रकार सम्बन्धित है इसमें J 3 L 9 N 3 O 5 K?

- (a) Mother/ माता
- (b) Wife/ पत्नी
- (c) Niece/ भतीजा / भतीजी
- (d) Daughter/ बेटी

Q25. In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

निम्नलिखित प्रश्न में उस शब्द का चयन कीजिये जिसे दिए गये शब्द के वर्णों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता.

RIVALRIES

- (a) RIVAL
- (b) RICE
- (c) SEAL
- (d) RISE

