

Reasoning Mega Quiz for RRB NTPC

Q1. In the following question, from the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके गठित नहीं किया जा सकता है।

Abandoned

- (a) Bonded
- (b) Banded
- (c) Bland
- (d) Bane

Q2. If "÷" denotes "multiplied by", "+" denotes "subtracted from", "x" denotes "added to" and "-" denotes "divided by", then

यदि "÷" "गुणा" द्वारा दर्शाया जाता है, "+" "घटा" द्वारा दर्शाया जाता है, "x" जोड़" द्वारा दर्शाया जाता है और "-" "विभाजित" द्वारा दर्शाया जाता है, तो

$$12 - 6 + 28 \times 3 \div 9 = ?$$

- (a) -24
- (b) 1
- (c) -53
- (d) 8

Q3. In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों से उस संख्या का चयन करें जो प्रश्न चिह्न (?) के संकेत पर रखा जा सकता है।

3	7	8	3	1	6
2	4	1	7	2	?

- (a) 2
- (b) 7
- (c) 14
- (d) 28

Q4. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

दिए गए शब्दों को उसी अनुक्रम में व्यवस्थित करें जैसे वे शब्दकोश में होते हैं।

1. Decollete
2. Desecrate
3. Decorous
4. Desipicable
5. Destitute



- (a) 13245
- (b) 15243
- (c) 32451
- (d) 45231

Q5. In the following question, select the missing number from the given series.

निम्नलिखित प्रश्न में, दी गयी श्रृंखला में से अज्ञात संख्या का चयन करें.

1357, 3085, 5282, 8026, ?

- (a) 9961
- (b) 10441
- (c) 11321
- (d) 11401

Q6. Present age of A is 2 times the present age of B. After 8 years the B's age will be 4 times of C's present age. If C celebrated his fifth birthday 9 years ago, then what is the present age (in years) of A?

A की वर्तमान आयु B की वर्तमान आयु से दुगुनी है. 8 वर्ष बाद B की आयु C की वर्तमान आयु के 4 गुना होगी। यदि C ने अपना पांचवा जन्मदिन 9 वर्ष पूर्व मनाया था, तो A की वर्तमान आयु (वर्षों में) कितनी है?

- (a) 88
- (b) 96
- (c) 92
- (d) 84

Q7. In a certain code language, "REMOTE" is written as "KYSPGS" and "BRAND" is written as "IRDTC". How is "MOBILE" written in that code language?

किसी निश्चित कूट भाषा में, "REMOTE", "KYSPGS" के रूप में लिखा जाता है और "BRAND" "IRDTC" के रूप में लिखा जाता है. उसी कूट भाषा में "MOBILE" कैसे लिखा जाएगा?

- (a) FMJCPN
- (b) KQMEQN
- (c) DKHANL
- (d) DMHCNN

Q8. If 19 (36) 13 and 37 (81) 28, then what is the value of 'A' in 43 (A) 38?

यदि 19 (36) 13 और 37 (81) 28, तो 43 (A) 38 में, A का मूल्य क्या है?

- (a) 49
- (b) 25
- (c) 34
- (d) 64

Q9. How many triangles are there in the given figure?

दी गयी आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (a) 24
- (b) 30
- (c) 28
- (d) 29

TEST SERIES

Bilingual



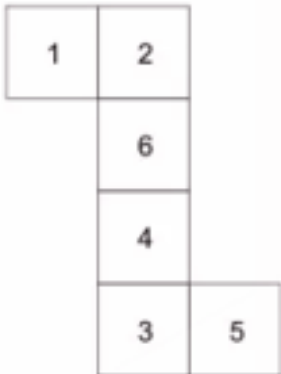
**RRB NTPC
PREMIUM**

100+ TOTAL TESTS

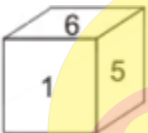
Validity : 12 Months

Q10. From the given options, which answer figure can be formed by folding the figure given in the question?

दिए गए विकल्पों से, प्रश्न में दिए गए आंकड़े को तब्दील करके कौन सा उत्तर आंकड़ा बनाया जा सकता है?



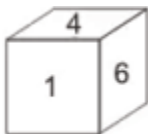
(a)



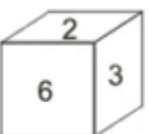
(b)



(c)



(d)



Q11. In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

निम्नलिखित प्रश्नों में, कौन सा अक्षर समूह दी गयी अक्षर श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला को पूरा करता है?

P_P_RPQ_S_Q_ST

- (a) QRQPR
- (b) QQRPR
- (c) PQPRR
- (d) PRQRQ

Q12. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

ML, HG, CB, ?

- (a) XW
- (b) YX
- (c) WX
- (d) ZY

Q13. In the following question, select the missing number from the given series.

निम्नलिखित प्रश्न में, दी गयी श्रृंखला में से अज्ञात संख्या का चयन करें

5	12	18
6	11	12
61	265	?

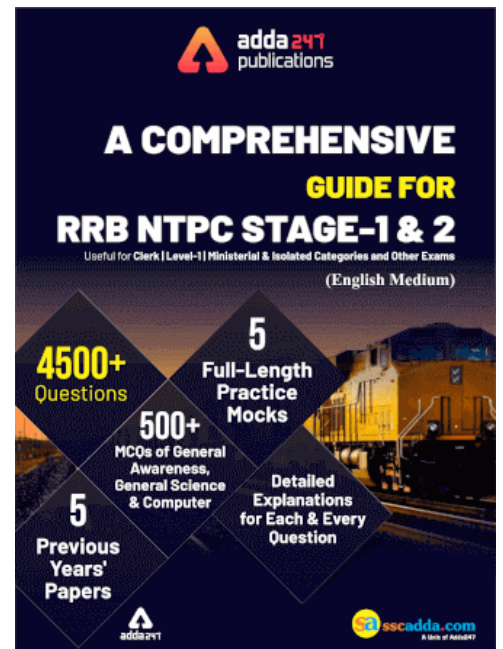
- (a) 465
- (b) 470
- (c) 468
- (d) 430

Q14. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक टर्म अज्ञात है आपको दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करना है जो इस श्रृंखला को पूरा करेगा

AB, EFG, KLMN, ?

- (a) TSUVW
- (b) STVUW
- (c) STUVW
- (d) RSTUV



Q15. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

AZ, BY, CX,?

- (a) KN
- (b) EV
- (c) EW
- (d) ED

Q16. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

8,21,60, 177,?

- (a) 425
- (b) 528
- (c) 525
- (d) 575

Q17. Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

उस आरेख का चयन करें जो दिए गए वर्गों के बीच संबंधों का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है।

Festival, Durga Puja, Diwali, Eid

त्यौहार, दुर्गा पूजा, दिवाली, ईद

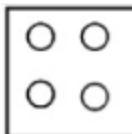
(a)



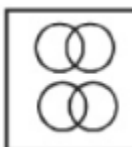
(b)



(c)



(d)



Q18. If "S" denotes "multiplied by", "V" denotes "subtracted from", "M" denotes "added to" and "L" denotes "divided by", then $12 V 3 M 441 L 21 S 8 = ?$

यदि "S" का अर्थ "से गुणा", "V" का अर्थ "से घटा", "M" का अर्थ "में जमा" और "L" का अर्थ "से भाग", तो $12 V 3 M 441 L 21 S 8 = ?$

- (a) 661
- (b) 170
- (c) 174
- (d) 177

Q19. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

60, 80, 95, 105, ?

- (a) 190
- (b) 110
- (c) 150
- (d) 250

Q20. Introducing a girl, Ankit says, "She is the sister of the son of my mother's sister". How is the girl related to Ankit?

एक लड़की का परिचय देते हुए, अंकित कहता है, "वह मेरी माँ की बहन के बेटे की बहन है"। लड़की अंकित से कैसे संबंधित है?

- (a) Niece/भांजी/भतीजी
- (b) Daughter/बेटी
- (c) Sister/बहन
- (d) Cousin/कजिन

Directions (21-22): Select the related word/letters/number from the given alternatives.

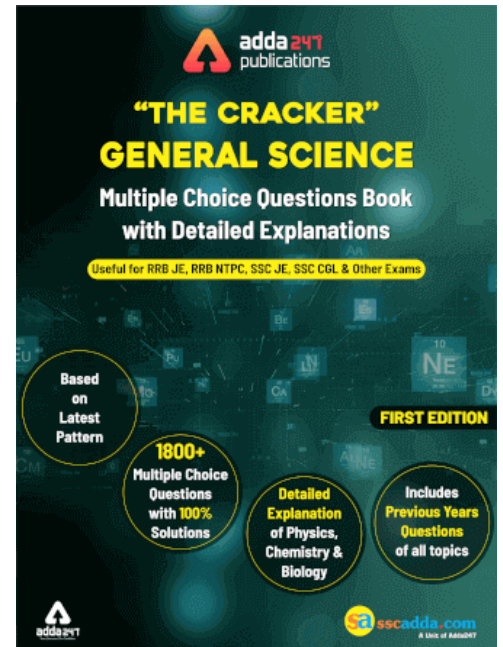
दिए गए विकल्पों में से समन्वित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें

Q21. JN: TB :: PB: ?

- (a) TD
- (b) FD
- (c) RS
- (d) TV

Q22. 7: 56 :: 9: ?

- (a) 65
- (b) 90
- (c) 81
- (d) 70



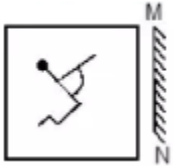
Q23. In a certain code language, "DELETE" is written as "#@^@%@" and "GRAM" is written as "!?*&". How is "TELEGRAM" written in that code language?

एक निश्चित कूट भाषा में, "DELETE" को "#@^@%@" और "GRAM" को "!?*&" लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में "TELEGRAM" किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (a) %@^@^?*&
- (b) %@^@!?*&
- (c) %@*!?*&
- (d) %@^@!?*&

Q24. In a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि रेखा MN पर एक दर्पण रखा जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा उत्तर चित्र प्रश्नचित्र कि सही छवि होगी?



- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

Q25. DEMONSTRATE : NOMESETART :: CORRUPT : ?

- (a) ORCRUPT
- (b) TPURROC
- (c) ROCRTPU
- (d) ROCRUPT

Q26. MN : NM :: JK : ?

- (a) RS
- (b) SR
- (c) QP
- (d) PQ

Q27. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

दिए गए शब्दों को शब्दावली के अनुसार व्यवस्थित कीजिये

- i. Optimistic
- ii. Opposition
- iii. Organization
- iv. Ordinary

- (a) ii, i, iii, iv
- (b) iv, iii, ii, i
- (c) ii, i, iv, iii
- (d) i, ii, iii, iv

Q28. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

Troposphere, Stratosphere, Mesosphere, ?

ट्रोपोस्फीयर, स्ट्रेटोस्फीयर, मेसोस्फीयर, ?

- (a) Exosphere/ बहिर्मंडल
- (b) Thermosphere/ थर्मोस्फीयर
- (c) Tropopause/ क्षोभमंडल
- (d) Ozone Layer/ ओजोन परत

Q29. A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

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

AZ, BY, CX, ?

- (a) WD
- (b) DW
- (c) DE
- (d) DX

Q30. The age of A is three times the age of B. What is the ratio of the age of B to the age of A?

A की आयु B की आयु का तीन गुना है। B की आयु से A की आयु का अनुपात क्या है?

- (a) 1:3
- (b) 1:4
- (c) 1:2
- (d) 3:1

