

RRB NTPC Reasoning Mega Quiz (Questions)

Q1. In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

नीचे दिए गये प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके नीचे दो निष्कर्ष । और ।। 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.

Statement:(कथन:)

- (I) Some authors are teachers (कुछ ऑथर टीचर है.)
- (II) No teacher is a lady (कोई टीचर लेडी नहीं है.)

Conclusions:(निष्कर्ष:)

- (I) Some teachers are not ladies (कुछ टीचर लेडीज नहीं है.)
- (II) Some ladies are authors (कुछ लेडीज ऑथर हैं.)
- (a) Conclusion I follows (केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है)
- (b) Conclusion II follows (केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है)
- (c) Neither I nor II follows (न तो I न ही II अनुसरण करता है)
- (d) Both I and II follows (निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं)

Q2. Chandan is 2 years older than Ankit but 1 year younger than Sumit. Ankit is twice as old as Khushboo. If Khushboo's age is 25 years, what is the age (in years) of Sumit?

चंदन अंकित से 2 वर्ष बड़ा है लेकिन सुमित से 1 वर्ष छोटा है. अंकित, खुशबू के दोगुना है. यदि खुशबू की आयु 25 वर्ष है, तो सुमित की आयु कितनी है(वर्ष में)?

- (a) 51
- (b) 53
- (c) 52
- (d) 55

Q3. If 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 प्रश्निचत्र कि सही छवि होगी?







6 Months Subscription

RRB NTPC

SUPREME

All Railway Video Courses



Q4. In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

नीचे दिए गये प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके नीचे दो निष्कर्ष । और ।। 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.

Statements:/ कथन:

(I) All paper are files/ सभी कागज फाइलें हैं

(II) Some files are pens/ कुछ फाइलें पेन हैं

Conclusion:/निष्कर्ष:

(I) All papers are a pen/ सभी कागज पेन हैं

- (II) Some papers are pens/ कुछ कागज पेन हैं
- (a) Conclusion I follows / निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (b) Conclusion II follows/ निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (c) Neither I nor II follows/ न तो I न ही II अनुसरण करता है
- (d) Both I and II follows/ I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Directions (5-7): Read the information given below carefully and answer the question that follows. नीचे दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़ें और प्रश्न का उत्तर दें।

There are eight friends A, B, C, D, E, F, G and H who are sitting around a circular table facing towards the centre of the table. B sits third to the left of E. F sits 2nd to the left of G and 2nd to the right of H. D sits third to the left of G. A is not the immediate neighbour of D and G.

आठ मित्र A, B, C, D, E, F, G और H हैं जो टेबल के केंद्र की ओर मुख कर के एक गोलाकार टेबल के चारों ओर बैठे हैं। B, E के बाएँ से तीसरे स्थान पर है। F, G के बाएँ से दूसरे स्थान पर है और H के दाएँ से दूसरे स्थान पर है, D, G के बाएँ से तीसरे स्थान पर बैठा है। A, D और G के निकटतम पड़ोसी नहीं है।

Q5. Who among the following sits opposite to A?

निम्नलिखित में से कौन A के विपरीत बैठता है?

(a) G

(b) B

(c) C

(d) E

2

Q6. Who among the following sits 2nd to the right of E?

निम्नलिखित में से कौन E के दाएँ से दूसरे स्थान पर बैठता है?

(a) A

- (b) B
- (c) D

(d) H

Q7. Who among the following sits third to the left of B?

निम्नलिखित में से कौन B के बाएँ से′ तीसरे स्थान पर बैठता है?

(a) H

(b) E

(c) D

(d) C

Q8. 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?

BDE, HJK, NPQ, ?

(a) UWX

- (b) TVW
- (c) VXY
- (d) WYZ

Q9. 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?

- RQ, ST, VU, WX, ?
- (a) ZY
- (b) OP
- (c) YZ
- (d) PO

Q10. 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?

9, 1331, 18, 121, 27, ?

- (a) 19
- (b) 11
- (c) 17
- (d) 13



CRASH COURSE

Δ

ULTIMATE

Complete Package

RRB NTPC

AII SUBJECTS

With eBook

LIVE BATCH

Bilingual

Q11. The age of Dr. Pandey is four times the age of his son. After 10 years, the age of Dr. Pandey will be twice the age of his son. The present age of Dr. Pandey's son is

डॉ. पांडे की आयु उँनके पुत्र की आयु से चार गुना है। 1ँ० साल बाद, डॉ. पांडे की आयु उनके बेटे की आयु से दोगुनी होगी। डॉ. पांडे के बेटे की वर्तमान आयु क्या है?

(a) 4 years /वर्ष

(b) 5 years / वर्ष

(c) 6 years / वर्ष

(d) 8 years / वर्ष

Q12. From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word:

दिए गए विकल्पों में से शब्द उस शब्द का चयन करते हैं जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

INTELLIGENCE

(a) CANCEL

(b) NEGLECT

(c) GENTLE

(d) INCITE

Q13. If C is coded 3, DASH is coded as 32, then DANCE will be coded as

यदि C को 3 के रूप में और DASH को 32 के रूप में कोडित किया गया है, तो DANCE को किस प्रकार कोडित किया जाएगा? (a) 20

(b) 25

(c) 26

(d) 27

Q14. Sanmitra walked 8 m towards the north. He turned to his right and walked 16 m, then he turned to his left and walked 5 m and again he turned to his left and walked 16 m. In which direction is he from his starting point?

संमित्र 8 मीटर उत्तर की ओर चलता है। वह अपनी दाईं ओर मुड़ता और 16 मीटर तक चलता है, फिर वह अपने बाएँ ओर मुड़ता है और 5 मीटर चलता है और फिर से अपने बाईं ओर मुड़ता है और 16 मीटर चलता है। वह अपने शुरुआती बिंदु से किस दिशा में है?

(a) South /दक्षिण

(b) East /पूर्व

(c) North /उत्तर

(d) West /पश्चिम

Q15. Find the number of triangles in the figure दी गयी आकृति में त्रिभुज की संख्या ज्ञात करें



Q16. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

दिए गये विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें

QC : T : : SF : ?

- (a) C
- (b) Y
- (c) Z
- (d) X

Q17. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

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

731:11::991:?

(a) 19

(b) 13

(c) 17

(d) 23

Q18. In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

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

LM_L_NL_N_M_

- (a) NNNLL
- (b) NMMLN
- (c) LMLMN
- (d) NMLMM

Q19. Select the related word/letters/numbers from the given alternatives:

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

Medicine: Patient : : Education : ? दवा: रोगी:: शिक्षा:?

- (a) Teacher /शिक्षक
- (b) School /स्कूल
- (c) Student /विद्यार्थी
- (d) Tuition / ट्यूशन

Q20. Select the related word/letters/ number from the given alternatives.

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

Pacific : Ocean : : Nile : ?

प्रशांत: महासागर:: नील:?

- (a) Waterfall / झरना
- (b) River/नदी
- (c) Mountain /पहाड़
- (d) Lake/ झील

Special Offer

RRB NTPC 2019 STAGE-1

35 TOTAL TESTS

Bilingual | Validity : 2 Months

Q21. 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

14	16	12
4	5	6
784	1280	?

- (a) 512
- (b) 968
- (c) 864
- (d) 432

Q22. In this question, choose one word which cannot be formed from the letters of the given word. निम्नलिखित प्रश्न में, उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है। COMMUNICATION

- (a) Motion
- (b) Union
- (c) National
- (d) Common

Q23. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

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

Clever : Smart : : Apprehensive : ?

चतुर: स्मार्ट:: भयभीत:?

- (a) Calm/ शांत
- (b) Certain/ निश्चित
- (c) Worried/ चिंतित
- (d) Confident/ आत्मविश्वास

Q24. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary. दिए गए शब्दों को शब्दावली के अनुसार व्यवस्थित कीजिये.

i. Worrisome
ii. Wonderful
iii. Worthless
iv. Wrong
(a) iv, ii, i, iii
(b) ii, i, iii, iv
(c) ii, iii, i, iv
(d) i, iv, iii, ii

Q25. Rahul's age is three times the age of Sumit. If Rahul is 15 years old presently, determine the age (in years) of Sumit after 12 years.

राहुल की आयु सुमित की आयु से तीन गुना है। यदि वर्तमान में राहुल 15 वर्ष का है, तो 12 वर्ष के बाद सुमित की आयु (वर्षों में) ज्ञात करें।

- (a) 16
- (b) 15
- (c) 10
- (d) 17

Q26. If 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 प्रश्न्चित्र कि सही छवि होगी?





Q27. In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

नीचे दिए गये प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके नीचे दो निष्कर्ष । और ।। 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.

Statements:/ कथन:

7

- (I) Most crops are machines./ ज्यादातर फसलें मशीनें हैं
- (II) Some machines are fools./ कुछ मशीनें मूर्ख हैं। Conclusion:/**निष्कर्ष:**
- (I) Some fools are machines./ कुछ मूर्ख मशीने हैं
- (II) Some crops are fools./ कुछ फसलें मूर्ख हैं
- (a) Conclusion I follows/निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (b) Conclusion II follows/निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (c) Neither I nor II follows/न तो I न ही II अनुसरण करता है
- (d) Both I and II follows/दोनों I और II अनुसरण करते हैं



Q28. The age of Ravi is twice the age of Prakash and three times the age of Kumar. If the age of Prakash is 24 years, then what will be the age of Kumar after 4 years?

रवि की आयु प्रकाश की आयु से दोगुनी और कुमार की आयु से तीन गुना है। यदि प्रकाश की आयु 24 वर्ष है, तो 4 वर्ष बाद कुमार की आयु क्या होगी?

- (a) 16 years/वर्ष
- (b) 20 years/वर्ष
- (c) 24 years/वर्ष
- (d) 22 years/वर्ष

Q29. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

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

QRU : RQF : : GIC : ?

(a) GHJ

(b) HGH

(c) HHX

(d) IGV

Q30. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

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

1331 : 11:: 13824 : ?

- (a) 20
- (b) 23
- (c) 18
- (d) 24

