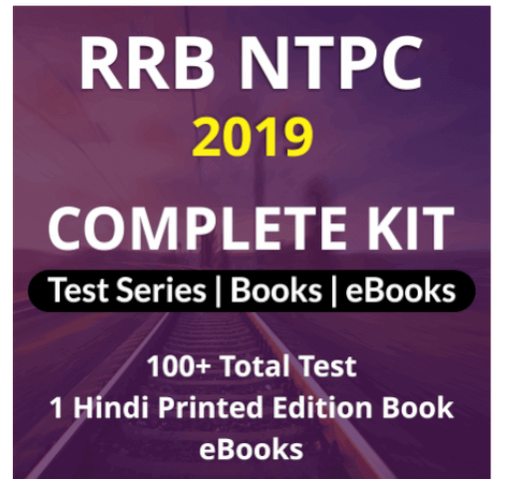


- Q1.** Find out the odd word/letters/number/ number pair from the given alternatives.
दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें
- (a) Banyan/ बरगद
(b) Pine/ देवदार
(c) Spruce/ स्प्रूस
(d) Fir/फिर
- Q2.** Find out the odd word/letters/number/ number pair from the given alternatives.
दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें
- (a) MG
(b) QK
(c) VN
(d) UO
- Q3.** Find out the odd word/letters/number/ number pair from the given alternatives.
दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें
- (a) 4267
(b) 2498
(c) 2739
(d) 5496
- Q4.** Find out the odd word/letters/number/ number pair from the given alternatives.
दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें
- (a) 8912
(b) 3469
(c) 5555
(d) 6734
- Q5.** Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?
निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए पत्र श्रृंखला में अंतराल पर अनुक्रमिक रूप से रखे जाने पर अक्षरों का कौन सा सेट इसे पूरा करेगा?
- s_r_t_s_r
- (a) trts
(b) rtst
(c) trst
(d) tsss
- Q6.** In a compass, west direction is shown as south. As per the compass, which direction should a man go to, if he wishes to move towards the east?
कम्पास में, पश्चिम दिशा को दक्षिण के रूप में दिखाया गया है। कम्पास के अनुसार, एक आदमी को किस दिशा में जाना चाहिए, अगर वह पूर्व की ओर बढ़ना चाहता है?



- (a) North/
- (b) South/
- (c) East/
- (d) West/

Q7. A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

एक कागज़ के टुकड़े को मोड़ कर पंच किया गया जैसा कि नीचे दर्शाया गया है. नीचे दिए गये चित्रों से ज्ञात कीजिये कि खोले जाने पर यह किस प्रकार का दिखेगा.



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

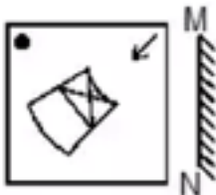
Q8. Akhil is the maternal uncle of Rashmi. Rashmi is the daughter of Ramesh. How is Ramesh related to Akhil?

अखिल रश्मि का मामा है। रश्मि, रमेश की बेटी है। रमेश अखिल से कैसे संबंधित है?

- (a) Brother-in-law/ब्रदर-इन-लॉ
- (b) Brother/भाई
- (c) Father/पिता
- (d) Cousin/कजिन

Q9. 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 प्रश्नचित्र कि सही छवि होगी?



adda247
publications

A COMPREHENSIVE
GUIDE FOR
RRB NTPC STAGE-1 & 2
Useful for Clerk | Level-1 | Ministerial & Isolated Categories and Other Exams
(हिंदी माध्यम)

5000+
प्रश्न

15+
फुल लेंग्थ
मॉक

सामान्य
विज्ञान के
500+
प्रश्न

टॉपिक के
अनुसार
प्रैक्टिस सेट

सभी खण्डों के बहु-विकल्पिक प्रश्न

adda247 **sscadda.com**
A Trust of Adda247

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

Q10. Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.
 उस आरेख को पहचानें जो दिए गए वर्गों के बीच संबंधों का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है।
 Primary colors, Red, Black
 प्राथमिक रंग, लाल, काला

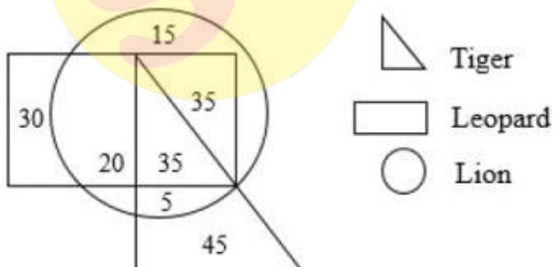
- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

Directions (11- 13): Study the following diagram and answer questions based on it.

निम्नलिखित आरेख का अध्ययन करें और उसके आधार पर प्रश्नों का उत्तर दें।

The diagram represents the likes of children in a society.

आरेख एक समाज में बच्चों की पसंद का प्रतिनिधित्व करता है।



Q11. The difference between children who like leopard to those who like tiger is
 तैदुआ पसंद करने वाले बच्चों और बाघ पसंद करने वाले बच्चों के बीच का अंतर क्या है?

- (a) 50
 (b) 35
 (c) 30
 (d) 5

Q12. How many children like both lion and leopard?

कितने बच्चों को शेर और तेंदुआ दोनों पसंद हैं?

- (a) 35
- (b) 55
- (c) 90
- (d) 95

Q13. How many children who like lion, also like the tiger?

कितने बच्चे जिन्हें शेर पसंद है, उन्हें बाघ भी पसंद हैं?

- (a) 5
- (b) 15
- (c) 35
- (d) 40

Directions (14-17): 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?

Q14. Troposphere, Stratosphere, Mesosphere, ?

ट्रोपोस्फीयर, स्ट्रेटोस्फीयर, मेसोस्फीयर, ?

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

Q15. AZ, BY, CX, ?

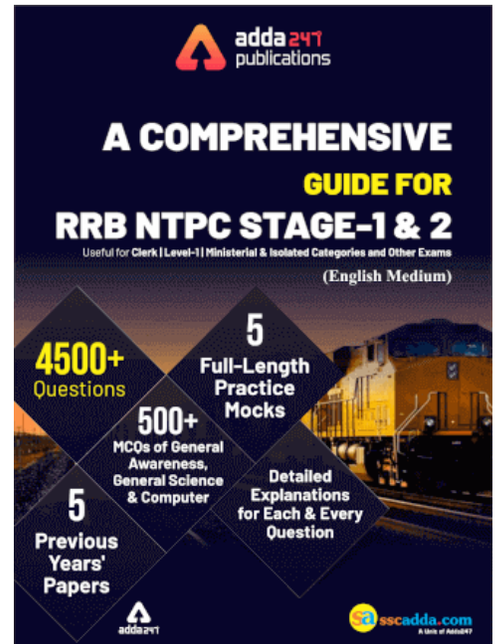
- (a) WD
- (b) DW
- (c) DE
- (d) DX

Q16. DM, EN, FO, ?

- (a) FG
- (b) HI
- (c) GP
- (d) HP

Q17. 79, 159, 199, 219, ?

- (a) 229
- (b) 234
- (c) 239
- (d) 222



Q18. 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 I और II 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:

(I) Some polynomials are linear equations./ कथन: (I) कुछ बहुपद रैखिक समीकरण हैं

(II) Some linear equations are quadratic./ (II) कुछ रैखिक समीकरण द्विघात हैं

Conclusion:

(I) some Polynomials are quadratic./ निष्कर्ष: (I) कुछ बहुपद द्विघात हैं।

(II) some quadratic are Linear equations./ (II) कुछ द्विघात रैखिक समीकरण 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 और न ही II अनुसरण करता है

(d) Both I and II follows/ I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Q19. Which signs should be interchanged if the equation below needs to be true?

यदि नीचे दिए गए समीकरण को सही करना हो, तो किन संकेतों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$2 \div 16 - 2 + 6 \times 1 = 0$$

(a) \times and $-/\times$ और $-$

(b) $-$ and $+/-$ और $+$

(c) $-$ and $\div /-$ और \div

(d) $+$ and $\times/+$ और \times

Q20. A statement followed by some conclusions are given below.

एक कथन दिया गया है जिसके कुछ निष्कर्ष नीचे दिए गये हैं

Statement: The price of pulses has increased steeply./ कथन: दालों की कीमत में भारी वृद्धि हुई है

Conclusions:/निष्कर्ष:

I. People cannot buy pulses./ लोग दाल नहीं खरीद सकते

II. Pulses have become a rare commodity./ दाल एक दुर्लभ वस्तु बन गई है

Find which of the given conclusions logically follow from the given statement.

दिए गए कथनों में से कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

(a) Only conclusion I follows./केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है

(b) Only conclusion II follows./ केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है

(c) Both I and II follow./ I और II दोनों अनुसरण करते हैं

(d) Neither I nor II follows./ न तो I और न ही II अनुसरण करता है

Directions (21-23): Consider the following information and answer questions based on it.

निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इसके आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें

Five pickles – mango, lime, tomato, gooseberry and garlic are kept in five jars, in a row, in a random order, from left to right.

पांच अचार - आम, निम्बू, टमाटर, आंवले और लहसुन को पांच जार में, एक पंक्ति में, एक यादृच्छिक क्रम में, बाएं से दाएं रखा जाता है।

1. Gooseberry is not on either extremes./ आंवला दोनों में से किसी भी कोने पर नहीं है
2. There is one jar between mango and garlic./आम और लहसुन के बीच में एक ही जार है
3. Tomato is placed on the left side of lisme./टमाटर, नीम्बू के बाएँ ओर रखा है
4. The second jar from the left contains garlic./ बाएँ ओर से दूसरे जार में लहसुन है

Q21. There are two jars between which of the following–

निम्नलिखित में से किसके बीच दो जार हैं

- (a) Lime and Gooseberry/निम्बू और आंवला
- (b) Gooseberry and Tomato/आंवला और टमाटर
- (c) Mango and Lime/आम उअर निम्बू
- (d) Tomato and Mango/टमाटर और आम

Q22. Lime is in the _____ jar from left.

निम्बू बाएँ से कौन से जार में है?

- (a) Fifth/पांचवी
- (b) Fourth/चौथे
- (c) Third/तीसरे
- (d) First/पहले

Q23. The middle jar contains

बीच के जार में क्या है?

- (a) Mango/आम
- (b) Tomato/टमाटर
- (c) Gooseberry/आंवला
- (d) Lime/निम्बू

Q24. 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



Q25. Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

दिए गए शब्दों को शब्दावली के अनुसार व्यवस्थित कीजिये.

- i. Attribute
- ii. Attenuation
- iii. Attain
- iv. Attention
- (a) iii, iv, ii, i
- (b) iv, i, iii, ii
- (c) i, iii, ii, iv
- (d) i, ii, iii, iv

Q26. In a certain code language, "FAILURE" is written as "FRULIAG". How is "SUCCESS" written in that code language?

किसी निश्चित कूट भाषा में, "FAILURE" को "FRULIAG" के रूप में लिखा जाता है. उसी कूट भाषा में "SUCCESS" किस तरह लिखा जाएगा?

- (a) TSECCUT
- (b) SSECCUS
- (c) TSECCUS
- (d) TSECCUU

Q27. In the following question, select the missing number from the given series.

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

?	113	161
2	7	6
3	4	5

- (a) 31
- (b) 36
- (c) 280
- (d) 161

Q28. If "A" denotes "added to", "B" denotes "divided by", "C" denotes "multiplied by" and "D" denotes "subtracted from", then $154 B 11 C 6 A 6 D 27 = ?$

यदि "A" जमा को, "B" भाग को, "C" गुणा को और "D" घटा को दर्शाती है, तो $154 B 11 C 6 A 6 D 27 = ?$

- (a) 60
- (b) 63
- (c) 33
- (d) 64

Q29. Looking at a photo, Anand said, "This man is the eldest son of my father's mother-in-law". How is Anand's mother related to this man?

एक तस्वीर को देखते हुए, आनंद ने कहा, "यह आदमी मेरे पिता की सास का सबसे बड़ा बेटा है"। आनंद की मां इस आदमी से कैसे संबंधित है?

- (a) Mother/माँ
- (b) Daughter/बेटी
- (c) Maternal Aunt/मामी
- (d) Sister/बहन

Q30. An assertion (A) and a reason (R) are given below.

एक अभिकथन (A) और एक कारण (R) नीचे दिए गए हैं

Assertion (A): Leaves are green in colour./ अभिकथन (A): पत्तियां हरे रंग की होती हैं।

Reason (R): Chlorophyll, a green pigment is present in leaves./ कारण (R): क्लोरोफिल, पत्तियों में एक हरा वर्णक मौजूद होता है।

Choose the correct option.

सही विकल्प का चयन करें

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A/ A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
- (b) Both A and R are true, but R is not the correct explanation of A/ A और R दोनों सत्य हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (c) A is true, but R is false/A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (d) A is false, but R is true/A असत्य है लेकिन R सत्य है

adda247
test series

RRB NTPC 2019
STAGE 1

हिंदी में

35 TOTAL TESTS

✓ 20 Full Length Mocks
✓ 15 Section Wise Tests

PRIME
TEST SERIES

RRB NTPC Prime

300+ Test 12 Months