

Foundation Batch



REASONING

(अब तक पढ़ाए का रिवीजन)

Part -9

LIVE 12-06-2024 12:15PM



1. Arrange the following words in a logical and meaningful order.

निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करें।

1. दवाओं का पर्चा लिखा जाना।/Prescription of medicines.

2. पेट में दर्द महसूस होना /Feeling pain in stomach

3. डॉक्टर से मिलना /Meeting a doctor

4. डॉक्टर द्वारा रोग - निर्णय करना

Doctor diagnoses the disease

5. दवा को बताए गए समय के अनुसार लेना

Taking medicine as per the prescribed time

6. दर्द में राहत मिलना /Getting relief from pain

(a) 3, 2, 4, 1, 5, 6

(b) 2, 3, 4, 5, 1, 6

✓ (c) 2, 3, 4, 1, 5, 6

(d) 2, 3, 1, 4, 5, 6

SSC CHSL (Tier-I) - 09/07/2019 (Shift-I)

234156

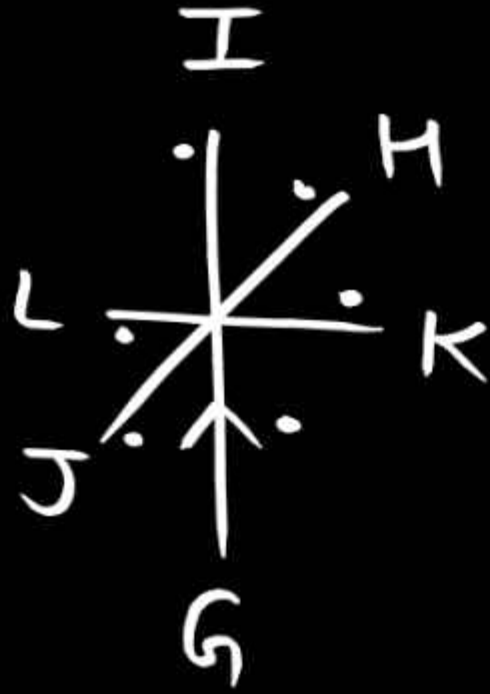
CARROT
RT

2. How many such letter pairs are there in the word 'CARROT', which have as many letters between them as they have in the English alphabet?

शब्द 'CARROT' में ऐसे कितने अक्षर-युग्म हैं, जिनके बीच यहाँ उतने ही अक्षर मौजूद हैं, जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में इनके बीच होते हैं ?

- ✓ (a) एक (b) दो
(c) तीन (d) चार

[UP B.Ed., 2015, RRB (NTPC), 2020]



3. Six children G, H, I, J, K, and L are sitting around a round table facing the centre. J and K are sitting to the immediate left and right of G respectively. L is sitting to the immediate left of J but not to the immediate right of H. Who is sitting to the immediate right of K?
- छ: बच्चे G, H, I, J, K, और L एक गोल मेज के परितः इसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। J और K, क्रमशः G के ठीक बाएं और दाएं बगल में बैठे हैं। L, J के ठीक बाएं बगल में बैठा है, लेकिन वह H के ठीक दाएं बगल में नहीं बैठा है। K के ठीक दाएं बगल में कौन बैठा है?

(a) L

✓ (b) H

(c) I

(d) J

SSC CGL 2021: 19/04/2022 (Shift-III)

4. Which two numbers need to be interchanged to balance the following equation?

निम्न समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलने की आवश्यकता है?

$$\begin{array}{r} 8 + 8 \times 2 - 13 \\ 8 + 16 - 13 \\ 24 - 13 \\ 11 \end{array}$$

$$8 + 56 \div 7 \times 2 - 13 = 11$$

- ✓ (a) 7 और 8
(b) 8 और 2
(c) 7 और 2
(d) 7 और 13

SSC CGL 2021 : 13/04/2022 (Shift-II)

$$\begin{array}{r}
 \text{30 50 20 40} \\
 \text{120 110 40 50} \\
 \text{60 50} \\
 \text{80 30} \\
 \hline
 \sqrt{(60)^2 + (80)^2} \\
 \hline
 \sqrt{3600 + 6400} \\
 \hline
 \sqrt{10000} \\
 100
 \end{array}$$

5. A student walks 110 m east in search of his class teacher, and then he turns right and walks 40 m. After that he again turns right and after walking 50 m he reaches the staff room of his class teacher. But he does not find the class teacher there. So from there he walks 120 m in his north direction and meets his class teacher. At what distance from the starting point did he meet his class teacher?

एक छात्र अपने कक्षा अध्यापक को तलाशते हुए 110मी. पूर्व में चलाता है, और फिर वह दाएं मुड़ता है और 40मी. चलता है। उसके बाद वह फिर दाईं ओर मुड़ता है और 50मी. चलने के बाद वह अपने कक्षा अध्यापक के कर्मचारी कक्ष (स्टाफरूम) में पहुंचता है। लेकिन वहां कक्षा अध्यापक नहीं मिलते हैं। इसलिए वहां से वह अपने उत्तर दिशा में 120मी. चलता है और अपने कक्षा अध्यापक से मिलता है। शुरूआती बिंदु से कितनी दूरी पर वह अपने कक्षा अध्यापक से मिला?

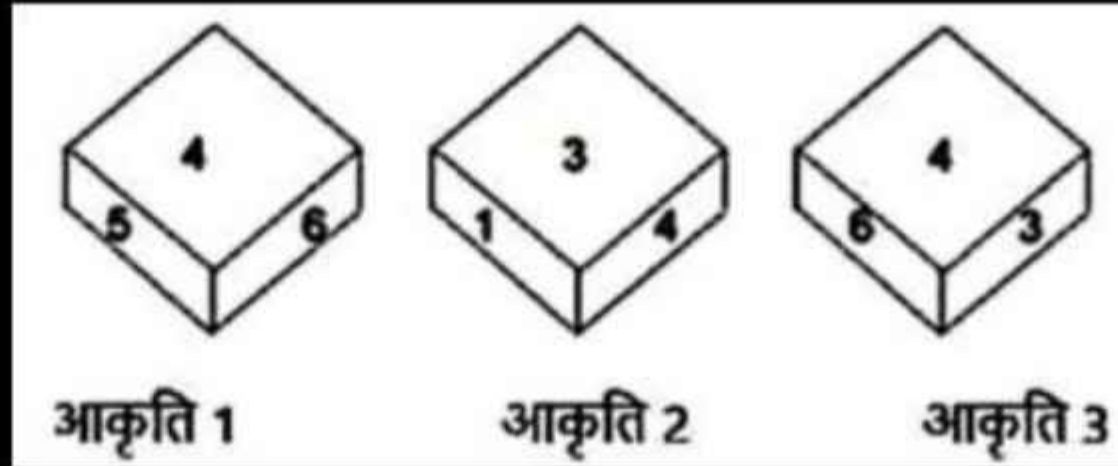
- (a) 80 मी. ✓ (b) 100 मी.
(c) 260 मी. (d) 120 मी.

SSC JE Mechanical - 22/03/2021 (Shift-II)

6. Three different positions of the same dice are shown. Find the number on the face opposite to the face with '2'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। '2' वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात करें।

4-6-5
4-1-3
2



(a) 6

✓ (b) 4

(c) 1

(d) 3

SSC GD 13/02/2023 (Shift-I)

$$\begin{array}{r}
 2 + 6 \\
 8 \times \frac{60}{11} \\
 \hline
 480 \\
 11
 \end{array}
 43\frac{7}{11} \text{ मि.}$$

7. At what time between 2 and 3 o'clock do the clock hands make an angle of 180° with each other? Or, when will the hour and minute hands of the clock be opposite to each other between 2 and 3 o'clock?

किस समय 2 और 3 बजे के बीच घड़ी की सुइयाँ एक-दूसरे से 180° कोण बनाती हैं? या, 2 और 3 बजे के बीच घड़ी की घंटे तथा मिनट की सुइयाँ कब एक-दूसरे के विपरीत होंगी?

- (a) 2 बजकर 10 मिनट
- (b) 2 बजकर 15 मिनट
- (c) 2 बजकर $10\frac{10}{11}$ मिनट
- ✓ (d) 2 बजकर $43\frac{7}{11}$ मिनट

[SSC (CGL), 2012, UPPCL, 2019]

L ↑ R

TSPQR

8. P, Q, R, S and T are sitting on a bench facing north but not necessarily in the same order. P is the nearest neighbour of Q, S is the nearest neighbour of T, P is not sitting with R, who is sitting at the right end of the bench. P is sitting to the right of S and T. S is sitting to the right of T. At which place is P sitting?

P, Q, R, S और T एक बेंच पर उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं परन्तु जरूरी नहीं कि इसी क्रम में बैठे हों। P, Q का निकटतम पड़ोसी है, S, T का निकटतम पड़ोसी है, P, R के साथ नहीं बैठा है, जो बेंच के दाएँ छोर पर बैठा है। P, S और T के दाईं ओर बैठा है। S, T के दाईं ओर बैठा है। P किस स्थान पर बैठा है?

- (a) दाएँ से दूसरे स्थान पर
- ✓ (b) बाएँ से तीसरे स्थान पर
- (c) बाएँ से दूसरे स्थान पर
- (d) बाएँ से चौथे स्थान पर

SSC MTS 10/05/2023 (Shift-I)

$$\begin{aligned}
 &13 \times 145 \div 29 + 52 - 11 \\
 &13 \times 5 + 52 - 11 \\
 &65 + 52 - 11 \\
 &117 - 11 \\
 &106
 \end{aligned}$$

9. If '+' means '-', '-' means 'x', 'x' means '÷', '÷' means '+', then what will come in place of question mark (?) in the following?

यदि '+' का अर्थ '-', '-' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '÷', '÷' का अर्थ '+' हो, तो निम्नलिखित में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा ?

$$13 - 145 \times 29 \div 52 + 11 = ?$$

- ✓ (a) 106 (b) 83
(c) 117 (d) 94

SSC JE Civil 09/10/2023 (Shift-I)

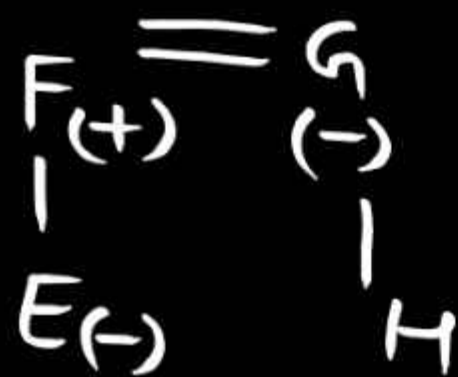
$$\begin{array}{c} (+) \\ | \\ P = Q - (-) = R \\ (-) \quad (+) \quad T \quad (+) \end{array}$$

10. P and Q are husband and wife. P's father-in-law is the father of R's wife. Q is T's brother. How is P related to R's wife?

P और Q पति-पत्नी हैं। P का ससुर R की पत्नी का पिता है। Q, T का भाई है। P का R की पत्नी से क्या संबंध है?

- (a) भाई
- (b) ममेरा भाई
- ✓ (c) भाभी
- (d) चाची

SSC CHSL 12/04/2021 (Shift-I)



11. 'R + S' means - 'R is the mother of S',

'R* S' means - 'R is the father of S',

'R - S' means - 'R is the husband of S', and

'R \$ S' means - 'R is the daughter of S'.

If $E \$ F - G + H$, then how is E related to H?

'R + S' का अर्थ है - 'R, S की माता है',

'R* S' का अर्थ है - 'R, S का पिता है',

'R - S' का अर्थ है - 'R, S का पति है', और

'R \$ S' का अर्थ है - 'R, S की पुत्री है'।

यदि $E \$ F - G + H$ है, तो E का H से क्या संबंध है?

(a) पुत्र ✓ (b) बहन

(c) भांजी (d) पुत्री

SSC JE Civil 11/10/2023 (Shift-I)

12. If three days before yesterday was Wednesday, then which day will be two days after tomorrow?

यदि बीते हुए कल से तीन दिन पहले बुधवार था तो आगामी कल के दो दिन बाद कौन-सा दिन होगा ?

- ✓ (a) बुधवार
- (b) सोमवार
- (c) शुक्रवार
- (d) बृहस्पतिवार

[RRB (NTPC), 2017]

13. Select the correct option that represents the given words in the same order in which they occur in the English dictionary.

उस सही विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों को उसी क्रम में दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में होते हैं।

43125

① ^{7 14 5} ~~Magnetic~~

② ^{7 14 9} ~~Magnify~~

③ ^{7 14 5} ~~Magnet~~

④ ^{7 9} ~~Magical~~

⑤ ¹⁰ ~~Majesty~~

✓ (a) 4, 3, 1, 2, 5

(b) 3, 1, 4, 2, 5

(c) 4, 3, 2, 1, 5

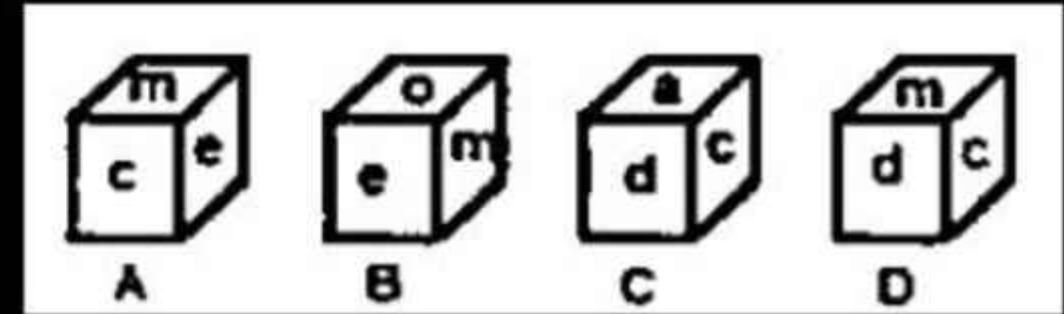
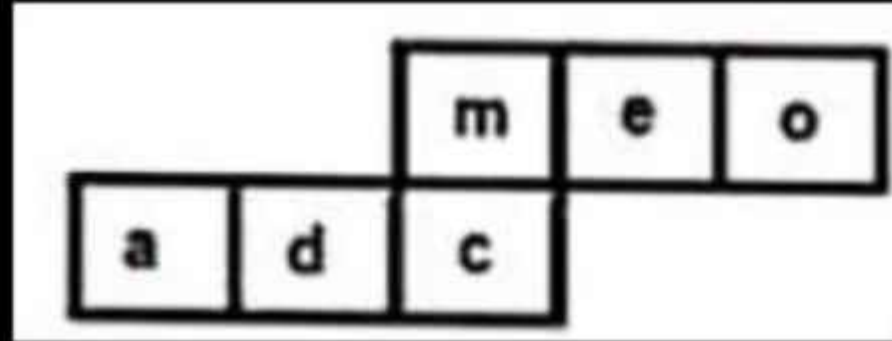
(d) 4, 1, 3, 2, 5

SSC CGL 2021 : 13/04/2022 (Shift-I)

14. Select the cubes that can be formed by folding the given sheet on the lines.

उन घनों का चयन करें, जिन्हें दी गई शीट को लाइनों पर मोड़कर बनाया जा सकता है।

m-o
a-c
d-e



- (a) केवल B, C और D
- ✓ (b) केवल A और D
- (c) केवल B और C
- (d) केवल A, C और D

SSC CHSL 06/08/2021 (Shift-III)

15. If the actual time in a clock is 3:15, then what will be the reflected time in this case?

यदि किसी घड़ी में वास्तविक समय 3 बजकर 15 मिनट हो रहा हो तो इस स्थिति में प्रतिबिम्बित समय क्या होगा?

$$\begin{array}{r} 11:60 \\ 3:15 \\ \hline 8:45 \end{array}$$

- ✓ (1) 8:45
(2) 9:15
(3) 8:15
(4) 9:45

[SSC (CGL), 2016, RRB (ALP), 2018]

16. If the given words are arranged in the order of their occurrence in the English dictionary, then which word will come in the third place?
दिए गए शब्दों को यदि अंग्रेजी शब्दकोश में उनके आने के क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो तीसरे स्थान पर कौन - सा शब्द आएगा ?

Nostalgic, Nausea, Narcotic, Narrative, Nostril

- (a) Narcotic ✓ (b) Nausea
(c) Nostril (d) Narrative

SSC JE Civil - 23/03/2021 (Shift-I)

17. If the 12th day of January is four days before Thursday, then which day will be the 21st day of the month?

यदि जनवरी का 12वाँ दिन बृहस्पतिवार से चार दिन पहले है तो माह का 21वाँ दिन कौन - सा दिन होगा?

- ✓ (a) मंगलवार
- (b) शनिवार
- (c) शुक्रवार
- (d) सोमवार

[UP Police, 2014]

18. If the letters of the first half of the English alphabet are written in reverse order, then which letter will be the 19th from your right?
यदि अंग्रेजी वर्णमाला के प्रथम अर्द्धांश (1st half) के अक्षरों को विपरीत क्रम में लिखा जाए, तो आपके दाईं ओर से 19वाँ अक्षर कौन-सा होगा?

m-A | n-Z

- (a) H
- (b) E
- ✓ (c) F
- (d) D
- (e) G

[IBPS PO, 2015]

19. If $Z = U = R < Q < G = D > H > A$, then which of the following options is NOT correct?

यदि $Z = U = R < Q < G = D > H > A$ है, तो निम्न में से कौन - सा विकल्प सही नहीं है?

- (a) $Q > U$
- ✓ (b) $Z = Q$
- (c) $G > H$
- (d) $A < G$

(SSC Steno, 12 Nov., 2021)

20. Select the letter-cluster from the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।

LGG, PJJ, KMO, OPT, LSG, ?

✓ (a) PVL ^{127 1610 1113} (b) OVK ^{1516 1219}

(c) PUK (d) NUL

SSC CGL 2021 : 12/04/2022 (Shift-III)