



# Foundation Batch



# REASONING

(अब तक पढ़ाए का रिवीजन)

Part -15

**LIVE** 20-06-2024 12:15PM





1. Which among the following words will come third in the English Dictionary?

अंग्रेजी शब्द में निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द तीसरा होगा ?

- (a) Amorous<sup>15</sup>
- ✓ (b) Amicable<sup>93</sup>
- (c) Amenity<sup>5</sup>
- (d) Amiable<sup>91</sup>

2. Study the given information carefully and answer the question given below:

दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें :

Shikhar walked 18 km east, took right turn and walked 20 km. He then took a left turn and walked 25 km. Then, he took a left turn and walked 20 km. Then he took a right turn and walked 10 km. Then, he took a left turn and walked 24 km. Finally, he took a left turn and walked 35 km.

शिखर 18 km पूर्व की ओर चला, फिर उसने एक दायाँ मोड़ लिया और 20 km चला। फिर उसने बायाँ मोड़ लिया और 25 km चला। फिर, उसने एक बायाँ मोड़ लिया और 20 km चला फिर उसने एक दायाँ मोड़ लिया और 10 km चला। फिर, उसने एक बायाँ मोड़ लिया और 24 km चला। अंत में, उसने एक बायाँ मोड़ लिया और 35 km चला।

In which direction was he moving finally?

वह अंत में किस दिशा में बढ़ रहा था ?

- (a) East / पूर्व
- (c) North / उत्तर

- ✓ (b) West/पश्चिम
- (d) South / दक्षिण



# Foundation Batch REASONING अब तक पढ़ाए का रिवीजन

3. What will come in place of '?' in this series?

इस श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

7, 19, 43, 91, ?, 379

$$\begin{array}{cccccc} & & & 187 & & \\ 7, & 19, & 43, & 91, & ?, & 379 \\ \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \underbrace{\quad} & \\ \times 2 & \times 2 & \times 2 & \times 2 & \times 2 & \\ +5 & +5 & +5 & +5 & +5 & \end{array}$$

- (a) 180
- ✓ (b) 187
- (c) 182
- (d) 184

UPP Const. Exam 26.10.2018/Morning

4. If doctor, fever, medicine and health are written in order, then tell the correct order.

यदि डॉक्टर, बुखार, दवाई एवं स्वास्थ्य को क्रम में लिखें तो सही क्रम बताएँ।

- (a) दवाई, स्वास्थ्य, बुखार, डॉक्टर
- (b) डॉक्टर, बुखार, दवाई, स्वास्थ्य
- (c) स्वास्थ्य, बुखार, दवाई, स्वास्थ्य
- ✓ (d) बुखार, डॉक्टर, दवाई, स्वास्थ्य

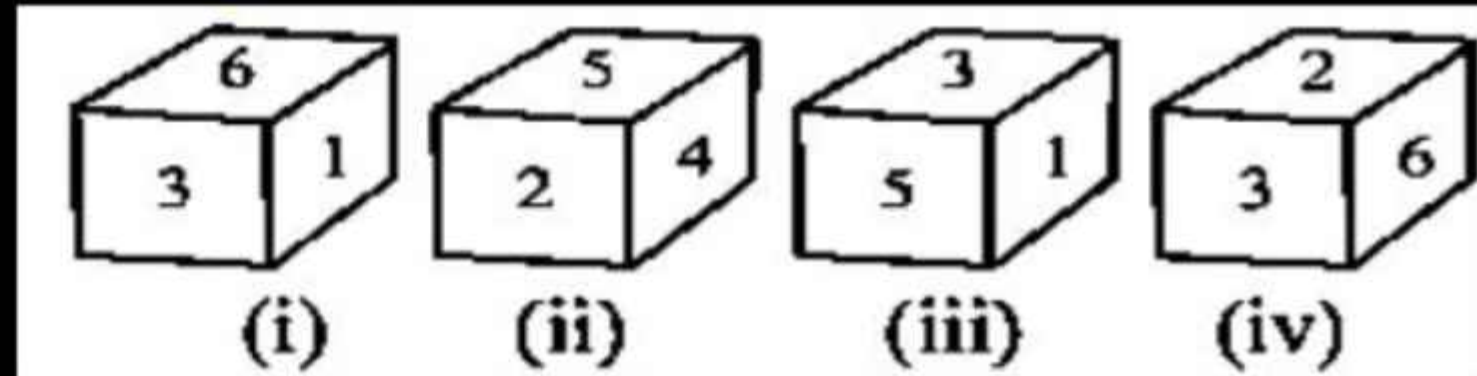
UPP Const. Exam 2009



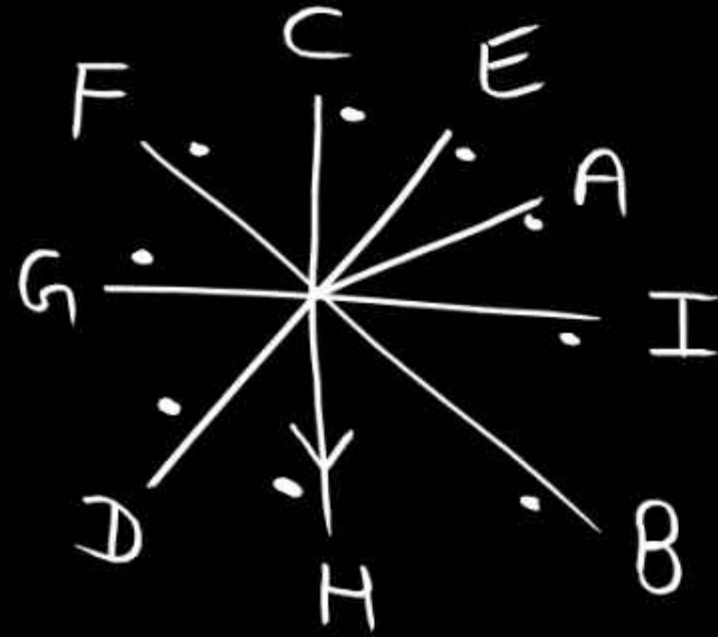
3-1-5  
~~3~~-2-6  
4

5. A dice has been shown in four different positions as follows. Which number is on the opposite surface of number 3?

नीचे एक पासे के चार प्रारूपों को दर्शाया गया है। इस पासे में अंक 3 के विपरीत फलक पर कौन सा अंक होगा?



- (a) 2                      (b) 3  
✓ (c) 4                    (d) 6



6. Study the following information carefully and answer the question below:

निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें :

Nine persons A, B, C, D, E, F, G, H and I are sitting around a circular table each facing outside. A is third to the left of H and is second to the right of C. D is second to the left of F. D is an immediate neighbour of H. I is on immediate left of B. G is not an immediate neighbour of A.

नौ व्यक्ति A, B, C, D, E, F, G, H और I एक वृत्ताकार टेबल के चारों ओर बैठे हैं और प्रत्येक व्यक्ति बाहर की ओर मुखरित है। A, H के बाएं से तीसरे स्थान पर है और C के दाईं ओर से दूसरे स्थान पर है। D, F के बाएं से दूसरे स्थान पर है। D, H का निकटतम पड़ोसी है। I, B के निकटतम बाएं स्थान पर है। G, A का निकटतम पड़ोसी नहीं है।

Who is fifth to the right of B? / B के दायें से पांचवां कौन है?

- ✓ (a) C (b) E  
(c) F (d) G



$$\begin{array}{r} 5-3 \times 4+6 \\ 5-12+6 \\ 11-12 \\ -1 \end{array}$$

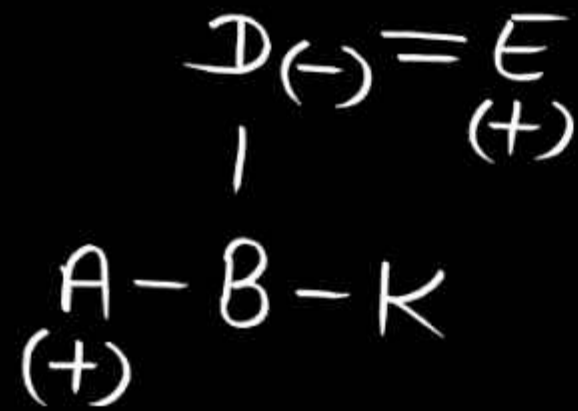
7. Which are the two signs to be interchanged for making the following equation correct?

निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए दो संकेतों की अदला-बदली करनी पड़ेगी?

$$5 \div 3 \times 4 + 12 \div 2 = -1$$

- ✓ (a) + और -  
(b) + और  $\times$   
(c)  $\times$  और  $\div$   
(d) + और  $\div$

V. D. O. 22-12-2018 1st Shift



8. If A is brother of B and K. D is mother of B and E is father of A, then which of the following is definitely false?

यदि A, B और K का भाई है। D माँ है B की तथा E पिता है A का, तो निम्नलिखित में से कौन-सा निश्चित रूप से असत्य है?

- (a) B भाई है K का
- ✓ (b) A पिता है K का
- (c) D पत्नी है E की
- (d) A पुत्र है E का

V.D.O. Re-exam-2016



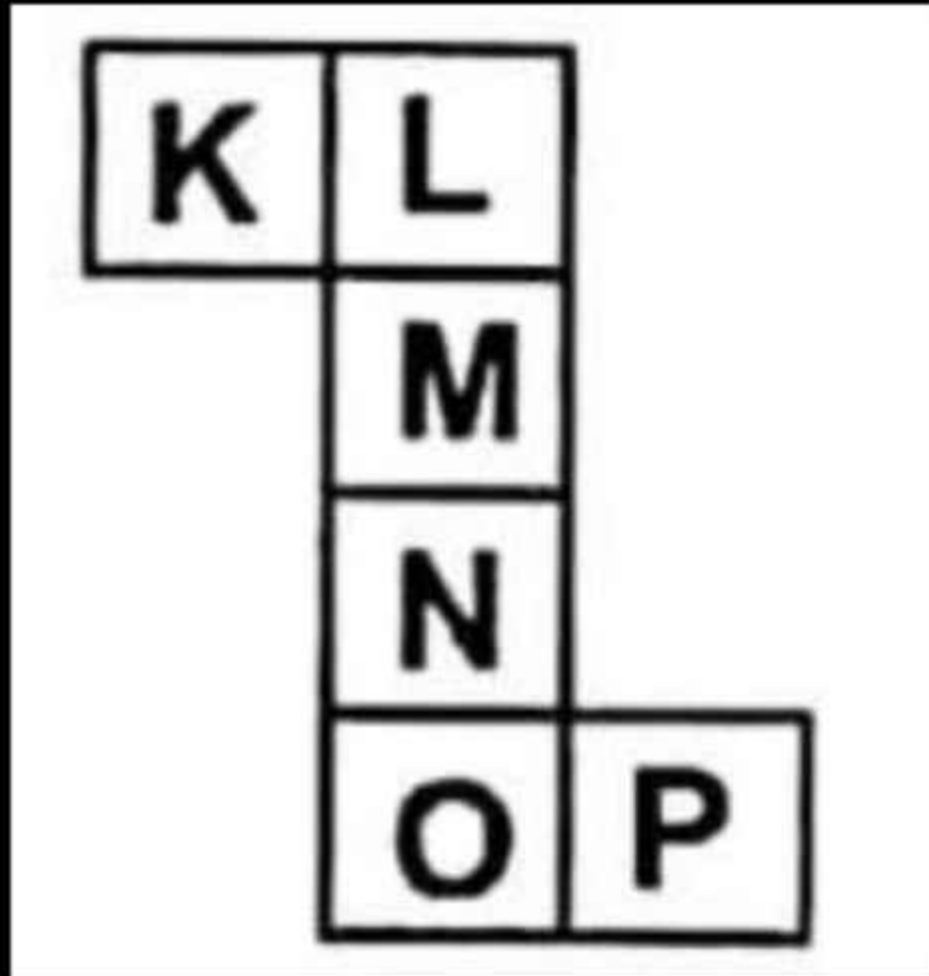
7 - Fri - 3  
7 - Tues  
14, 21

9. If 7th of a month is three days before Friday, then what will be the day on 19th of the month?

यदि किसी महीने की सात तारीख शुक्रवार से तीन दिन पहले हो, तो महीने की 19 तारीख को कौन - सा दिन होगा?

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

V.D.O. Re-exam-2016



10. A box can be made from sheet as shown in Figure (Y). Which letter will be on the surface opposite to K in the box?

चित्र (Y) में दिखाए गए अनुसार शीट से एक बॉक्स बनाया जा सकता है। बॉक्स में K की विपरीत सतह पर कौन - सा अक्षर होगा?

- (a) M
- (b) O
- ✓ (c) P
- (d) N

UPP Const. Exam 25.10.2018 / Morning



RAINBOW  
A B I N O R W

11. After arranging the letters of the word **RAINBOW** in alphabetical order, the position of how many letters in this word will remain unchanged?

**RAINBOW** शब्द के अक्षरों को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित करने के बाद इस शब्द में कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

(a) एक

✓ (b) तीन

(c) चार

(d) दो

**UPP Const. Exam 26.10.2018/Morning**

12. From the given alternatives, select the number which can be placed in place of the question mark (?)

दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जिसे प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

6	2	3
5	7	4
9	8	1
?	1	6

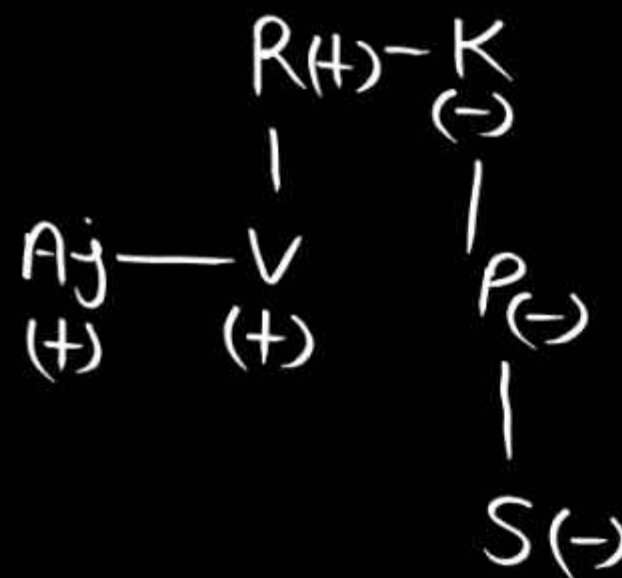
(a) 8

(b) 6

(c) 3

✓ (d) 2





13. Vijay, Kamla is Ram's sister. Prema is Ram's niece. Shubha is maternal granddaughter of Kamla. How is Ajay related to Shubha?

अजय और विजय भाई हैं। राम विजय के पिता हैं। कमला राम की बहन है। प्रेमा राम की भाँजी है। शुभा कमला की नातिन है। अजय का शुभा से क्या सम्बन्ध है?

- (a) भाई
- (b) ममेरा भाई
- ✓ (c) मामा
- (d) भाँजा

(ग्राम विकास अधिकारी (VDO) भर्ती परीक्षा, 2016)

1AP — Wed  
8, 15, 22, 29

14. The first of April is a Wednesday. What day of the week will it be on the first of May of the same year?

अप्रैल महीने का पहला दिन बुधवार है। उसी वर्ष में मई माह की पहली तारीख को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

- (a) Saturday / शनिवार
- ✓ (b) Friday / शुक्रवार
- (c) Sunday / रविवार
- (d) Monday / सोमवार

लोअर II-2018



15. If ' $\times$ ' stands for 'addition', ' $\div$ ' stands for 'subtraction', ' $+$ ' stands for 'multiplication' and ' $-$ ' stands for 'division', then

यदि ' $\times$ ' का अर्थ 'योग', ' $\div$ ' का अर्थ 'घटाव', ' $+$ ' का अर्थ 'गुणा' और ' $-$ ' का अर्थ 'भाग' है, तो

$$120 \overset{\times}{+} 12 \overset{\div}{-} 3 \div 4 \overset{+}{\times} 2 \overset{\div}{-} 2 \overset{\times}{+} 1 = ?$$

- ✓ (a) 477                      (b) 447  
(c) 747                      (d) 774

V. D. O. 22-12-2018 1st Shift

$$\begin{aligned} 120 \times 4 - 4 + 1 \times 1 \\ 480 - 4 + 1 \\ 481 - 4 \\ 477 \end{aligned}$$

16. Six People A, B, C, D, E and F, are sitting in two rows with three people in each row. E is not sitting at any end of any row. D is sitting on the left of F and is at second place. C is sitting next to E and diagonally opposite to D. B is sitting next to F. On the basis of given information who is sitting opposite to B?

छह व्यक्ति A, B, C, D, E और F, तीन व्यक्ति प्रति पंक्ति के अनुसार दो पंक्तियों में बैठे हैं। E किसी भी पंक्ति के अन्त में नहीं है। D, F के बाईं ओर दूसरे स्थान पर है। C, E का पड़ोसी है और D के विकर्णवत सम्मुख है। B, F का पड़ोसी है। उपरोक्त सूचना के आधार पर B के सम्मुख कौन है?

(a) D

(b) F

(c) A

(d) E

(ग्राम विकास अधिकारी (VDO) भर्ती परीक्षा, 2016)



17. Ram and Shyam were talking to each other in the morning while standing facing each other due to which Ram's shadow was formed on the right side of Shyam. In which direction was Shyam looking?

राम और श्याम सुबह के वक्त एक-दूसरे के आमने-सामने खड़े होकर बात कर रहे थे जिससे राम की छाया श्याम के दाहिनी ओर बन रही थी। श्याम किस दिशा में देख रहा था?

- |           |            |
|-----------|------------|
| (a) पूर्व | (b) पश्चिम |
| (c) उत्तर | (d) दक्षिण |

**UPP Const. (Pre.) Exam 2013**

**18. What will come next in the following letter series?**

**निम्न अक्षर श्रृंखला में आगे क्या आयेगा ?**

**BEH, DGJ, FIL, HKN, ?**

- (a) IJP**
- (b) IKP**
- (c) JKP**
- (d) JMP**

**UPP Const. Exam 26.10.2018 / Evening**



19. How many degrees does the hour hand of a clock rotate in one minute?

किसी घड़ी के घण्टे की सुई एक मिनट में कितने डिग्री घूमता है?

- (a) 1 डिग्री
- (b) 6 डिग्री
- (c)  $1/2$  डिग्री
- (d)  $1/3$  डिग्री

UPP Const. Exam 2009

20. This question consists of a statement followed by two conclusions. Which of the two conclusions given below are correct with respect to the statement?

इस प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं।  
कथन के संबंध में, दोनों निष्कर्षों में से कौन से सही हैं?

कथन: Statement:

$$F = E \geq D = A > Z < S = O$$

निष्कर्ष: Conclusions:

(I)  $F \geq D$

(II)  $D < O$

- (a) केवल निष्कर्ष I सही है
- (b) केवल निष्कर्ष II सही है
- (c) निष्कर्ष I और II दोनों सही हैं
- (d) न तो निष्कर्ष I और न ही II सही है

RRB Group-D 24 / 08 / 2022 (Shift-III)