









Sample Question Paper

1. Which row has the same number of shapes as ♠ ♠ ♠ ♠

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) None of these

1. कौन सी पंक्ति में बराबर आकृतियां हैं जैसे ♠ ♠ ♠ ♠ में है ?

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 
- (E) इनमें से कोई नहीं

2. What comes in between?

- (A) 30
 (B) 35
 (C) 32
 (D) 31
 (E) None of these



2. बीच में क्या आता है ?

- (A) 30
 (B) 35
 (C) 32
 (D) 31
 (E) इनमें से कोई नहीं



3. Which of the following should have the less than sign?

- (A) $4 \square 4$ (B) $5 \square 3$
 (C) $5 \square 7$ (D) $9 \square 2$
 (E) None of these

3. इनमें से किस विकल्प में कम का चिन्ह आता है ?

- (A) $4 \square 4$ (B) $5 \square 3$
 (C) $5 \square 7$ (D) $9 \square 2$
 (E) इनमें से कोई नहीं

4. Which symbol is used to show that 8 is more than 2?

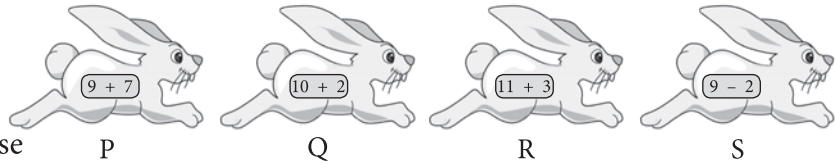
- (A) $>$ (B) $+$
 (C) $=$ (D) $-$
 (E) None of these

4. कौन सा चिन्ह '8 बड़ा है 2 से' को दिखाता है ?

- (A) $>$ (B) $+$
 (C) $=$ (D) $-$
 (E) इनमें से कोई नहीं

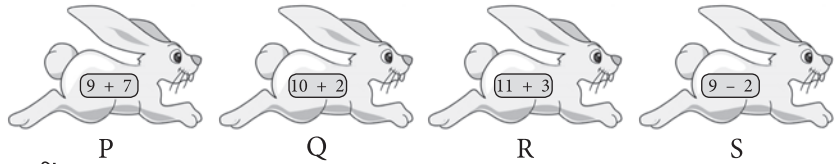
5. Arrange the given below rabbits from the smallest to the greatest?

- (A) P, Q, R, S
 (B) S, R, Q, P
 (C) S, Q, R, P
 (D) S, Q, P, R
 (E) None of these



5. नीचे दिए गए खरगोशों को सबसे छोटे से सबसे बड़े के क्रम में व्यवस्थित करो।

- (A) P, Q, R, S
 (B) S, R, Q, P
 (C) S, Q, R, P
 (D) S, Q, P, R
 (E) इनमें से कोई नहीं



6. The amount of juice in a apple.

- (A) 50 ml (B) 50 l
 (C) 5 l (D) 1 l
 (E) None of these



6. एक सेब में जूस की मात्रा है

- (A) 50 मिली.
- (B) 50 ली.
- (C) 5 ली.
- (D) 1 ली.
- (D) इनमें से कोई नहीं



7. Which number is written on the flower?

- (A) Twelve
- (B) Twenty-two
- (C) Thirty-Two
- (D) Seventy-Two
- (E) None of these

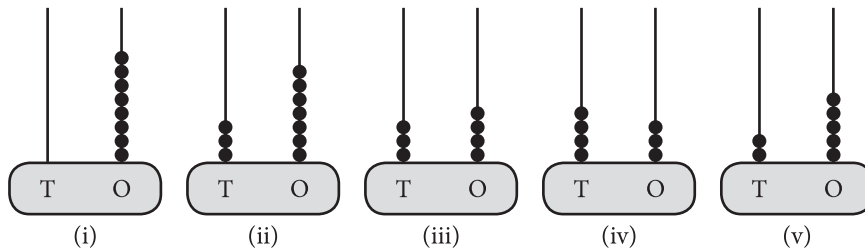


7. फूल पर कौन सी संख्या लिखी है ?

- (A) बारह
- (B) बाइस
- (C) बत्तीस
- (D) बहत्तर
- (E) इनमें से कोई नहीं

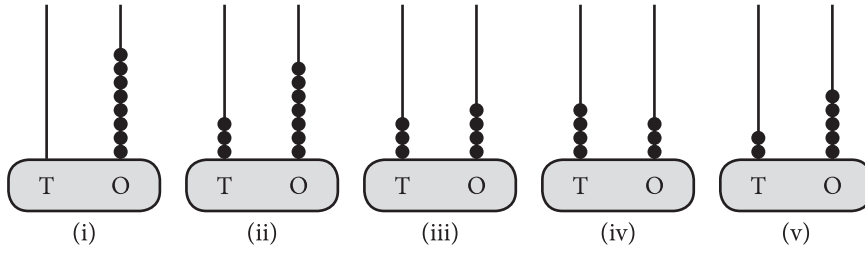


8. Match the numeral with beads on each abacus.



- (A) 25
 - (B) 9
 - (C) 43
 - (D) 34
 - (E) 37
- (A) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(iv), (E)-(v)
 - (B) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(iv), (D)-(iii), (E)-(i)
 - (C) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iii), (E)-(iv)
 - (D) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(iv), (D)-(i), (E)-(iii)
 - (E) None of these

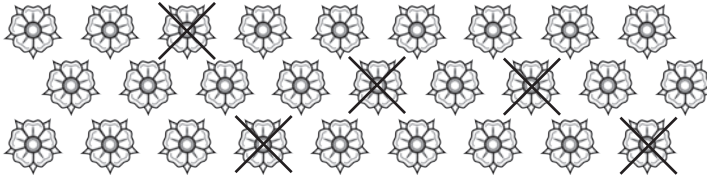
8. प्रत्येक एबेकस में संख्या को मनकों की संख्या से मिलान करें।



- (A) 25 (B) 9
(C) 43 (D) 34
(E) 37

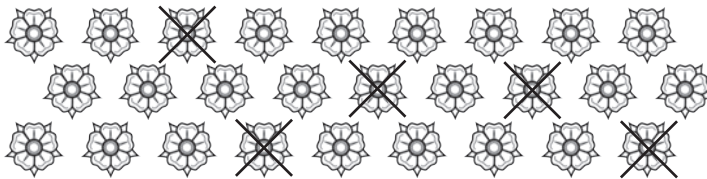
- (A) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(iv), (E)-(v)
(B) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(iv), (D)-(iii), (E)-(i)
(C) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iii), (E)-(iv)
(D) (A)-(ii), (B)-(v), (C)-(iv), (D)-(i), (E)-(iii)
(E) इनमें से कोई नहीं

9. Chose the correct subtraction sentence for the given picture.



- (A) 2 tens 3 ones - 4 ones (B) 2 tens 3 ones - 5 ones
(C) 2 tens 7 ones - 5 ones (D) 2 tens 7 ones - 4 ones
(E) None of these

9. दिए गए चित्र में से सही व्यकलन वाक्य चुनिए।



- (A) 2 दहाई 3 इकाई - 4 इकाई
(B) 2 दहाई 3 इकाई - 5 इकाई
(C) 2 दहाई 7 इकाई - 5 इकाई
(D) 2 दहाई 7 इकाई - 4 इकाई
(E) इनमें से कोई नहीं

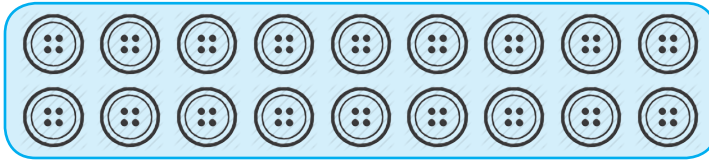
10. Anusha's drawing class started at 10 O'clock. The class lasted for 1 hour. When did the class end?

- (A) 11 O'clock
 (B) 9 O'clock
 (C) 12 O'clock
 (D) 1 O'clock
 (E) None of these

10. अनुशा की ड्राइंग क्लास 10 बजे शुरू हुई। क्लास 1 घंटे तक चली, तो क्लास कब समाप्त हुई ?

- (A) 11 बजे
 (B) 9 बजे
 (C) 12 बजे
 (D) 1 बजे
 (E) इनमें से कोई नहीं

11. Put 18 buttons equally into 3 groups. How many buttons are there in each group?



- (A) 21
 (B) 15
 (C) 36
 (D) 6
 (E) None of these

11. 18 बटनों को बराबर-बराबर के 3 गुप्तों (समूहों) में रखो। प्रत्येक गुप्त में कितनी बटन हैं ?



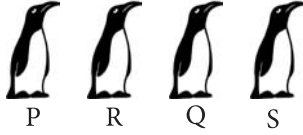
- (A) 21
 (B) 15
 (C) 36
 (D) 6
 (E) इनमें से कोई नहीं

12. Penguin _____ is nearest to the snowman.



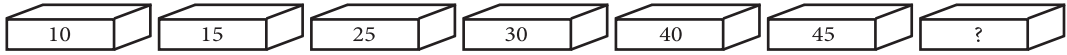
- (A) P
 (B) R
 (C) Q
 (D) S
 (D) None of these

12. पेंग्विन _____ स्नोमैन (बर्फ के आदमी) के सबसे नजदीक है।



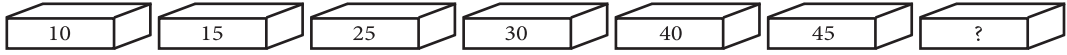
- (A) P (B) R
 (C) Q (D) S
 (D) इनमें से कोई नहीं

13. What number comes next in the given number pattern?



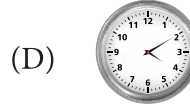
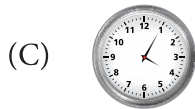
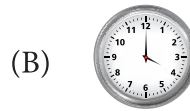
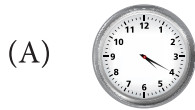
- (A) 45
 (B) 50
 (C) 55
 (D) 60
 (E) None of these

13. दिए गए संख्या पैटर्न में अगली संख्या कौन-सी आती है ?



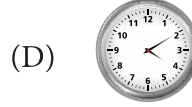
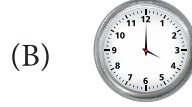
- (A) 45
 (B) 50
 (C) 55
 (D) 60
 (E) इनमें से कोई नहीं

14. Which clock shows 4 O'clock?



- (E) None of these

14. कौन सी घड़ी में 4 बजे हैं ?



(E) इनमें से कोई नहीं

15. The diagram shows the prices of bell and ball.

What is the total cost of one bell and two balls?

(A) ₹ 89.50

(B) ₹ 99.50

(C) ₹ 64.25

(D) ₹ 39.25

(E) None of these



₹ 39.50

₹ 25

15. चित्र में घंटी और गेंद की कीमत दिखाई गई है।

एक घंटी और 2 गेंदों की कीमत क्या है ?

(A) ₹ 89.50

(B) ₹ 99.50

(C) ₹ 64.25

(D) ₹ 39.25

(E) इनमें से कोई नहीं



₹ 39.50

₹ 25

16. ₹ 1 = × 50 paise. The stands for _____.

(A) 1

(B) 2

(C) 10

(D) 100

(E) None of these

16. ₹ 1 = × 50 पैसे। के लिए आता है _____।

(A) 1

(B) 2

(C) 10

(D) 100

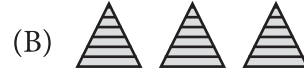
(E) इनमें से कोई नहीं

17. Each stands for 2 houses. _____ stands for 6 houses.



(E) None of these

17. प्रत्येक  दो घरों के लिए आता है। _____ 6 घरों के लिए आता है।



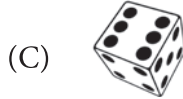
(E) इनमें से कोई नहीं

18. Which of the following look like a cone?



(E) None of these

18. निम्न में से कौन सा एक शंकु की तरह दिखाई देता है ?



(E) इनमें से कोई नहीं

19. If Rohan's birthday is on second Thursday of January 20XX, Then when will Rohan celebrate his birthday?

- (A) January 11
 (B) January 18
 (C) January 4
 (D) January 17
 (E) None of these

JANUARY 20XX						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

19. यदि रोहन का जन्मदिन जनवरी 20XX के दूसरे वीरवार को है। तब रोहन अपना जन्मदिन किस तारीख को मनाएगा ?

- (A) January 11
 (B) January 18
 (C) January 4
 (D) January 17
 (E) इनमें से कोई नहीं

JANUARY 20XX						
S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

20. Next figure in the figure pattern is _____.



- (A)  (B) 
 (C)  (D) 
 (E) None of these

20. दिए गये चित्र के पैटर्न (क्रम) में अगला चित्र है _____.



- (A)  (B) 
 (C)  (D) 
 (E) इनमें से कोई नहीं

21. There are 14 pink dolls and 23 red dolls in a bag. How many dolls are there altogether?

- (A) 35 (B) 40
 (C) 37 (D) 73
 (E) None of these

21. एक थैले में 14 गुलाबी गुड़ियां, 23 लाल गुड़ियां हैं। कुल मिलाकर कितनी गुड़ियाएं हैं?

- (A) 35 (B) 40
 (C) 37 (D) 73
 (E) इनमें से कोई नहीं

22. 3×4 means _____.





- (A) $3 + 3 + 3$ (B) $4 + 4 + 4$
 (C) $4 + 4$ (D) $3 + 3 + 3 + 3$
 (E) None of these

22. 3×4 का मतलब है _____.

- (A) $3 + 3 + 3$ (B) $4 + 4 + 4$
 (C) $4 + 4$ (D) $3 + 3 + 3 + 3$
 (E) इनमें से कोई नहीं

23. Which figure will complete the pattern?



- (A)  (B) 
 (C)  (D) 
 (E) None of these

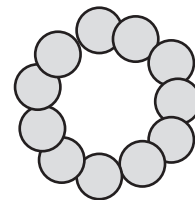
23. कौन सा चित्र पैटर्न को पूरा करेगा ?



- (A)  (B) 
 (C)  (D) 
 (E) इनमें से कोई नहीं

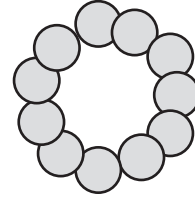
24. How many circles are shown here?

- (A) $10 + 3$
 (B) $7 - 3$
 (C) $5 + 6$
 (D) $20 - 8$
 (E) None of these



24. यहां पर कितने वृत्त दिखाए गये हैं ?

- (A) $10 + 3$
 (B) $7 - 3$
 (C) $5 + 6$
 (D) $20 - 8$
 (E) इनमें से कोई नहीं



25. What piece can be put together with shape Q to make a circle?

- (A)
 (C)
 (E) None of these

- (B)
 (D)



25. कौन से टुकड़े को Q के साथ रखने पर एक वृत्त बनता है ?

- (A)
 (C)
 (E) इनमें से कोई नहीं

- (B)
 (D)



26. Which gift is the first gift?

- (A) S
 (C) Q
 (E) None of these

- (B) R
 (D) P



26. इसमें से पहला गिफ्ट कौन सा है ?

- (A) S
 (C) Q
 (E) इनमें से कोई नहीं

- (B) R
 (D) P



27. There are _____ eyes in the given figure.

- (A) 16
 (C) 18
 (E) None of these

- (B) 14
 (D) 20



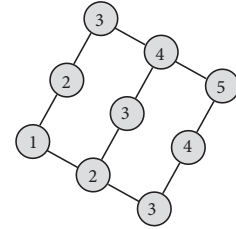
27. दिए गये चित्रों में _____ आंखें हैं।



- (A) 16
 (B) 14
 (C) 18
 (D) 20
 (E) इनमें से कोई नहीं

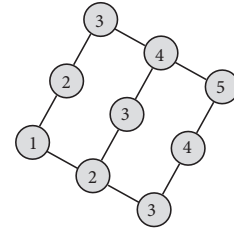
28. How many different ways are there to write 1 2 3 4 5 from the given figure?

- (A) 6
 (B) 7
 (C) 8
 (D) 5
 (E) None of these



28. दिए गए चित्र में 1 2 3 4 5 लिखने के कितने तरीके हैं?

- (A) 6
 (B) 7
 (C) 8
 (D) 5
 (E) इनमें से कोई नहीं



29. Riya has ₹25. Misha has ₹20. Riya has _____ more than Misha.

- (A) ₹ 4
 (B) ₹ 5
 (C) ₹ 45
 (D) ₹ 20
 (E) None of these

29. रिया के पास ₹25 हैं। मिशा के पास ₹20 हैं। रिया के पास मिशा से ₹ _____ अधिक हैं।

- (A) ₹ 4
 (B) ₹ 5
 (C) ₹ 45
 (D) ₹ 20
 (E) इनमें से कोई नहीं

30.  is a _____.

- (A) Cone (B) Cylinder
(C) Cuboid (D) Sphere
(E) None of these

30.  पेन्सिल बाक्स एक _____ है।

- (A) शंकु (B) बेलन
(C) घनाभ (D) गोला
(E) इनमें से कोई नहीं

Please tick (✓) mark your answer

1	(A) (B) (C) (D) (E)	11	(A) (B) (C) (D) (E)	21	(A) (B) (C) (D) (E)
2	(A) (B) (C) (D) (E)	12	(A) (B) (C) (D) (E)	22	(A) (B) (C) (D) (E)
3	(A) (B) (C) (D) (E)	13	(A) (B) (C) (D) (E)	23	(A) (B) (C) (D) (E)
4	(A) (B) (C) (D) (E)	14	(A) (B) (C) (D) (E)	24	(A) (B) (C) (D) (E)
5	(A) (B) (C) (D) (E)	15	(A) (B) (C) (D) (E)	25	(A) (B) (C) (D) (E)
6	(A) (B) (C) (D) (E)	16	(A) (B) (C) (D) (E)	26	(A) (B) (C) (D) (E)
7	(A) (B) (C) (D) (E)	17	(A) (B) (C) (D) (E)	27	(A) (B) (C) (D) (E)
8	(A) (B) (C) (D) (E)	18	(A) (B) (C) (D) (E)	28	(A) (B) (C) (D) (E)
9	(A) (B) (C) (D) (E)	19	(A) (B) (C) (D) (E)	29	(A) (B) (C) (D) (E)
10	(A) (B) (C) (D) (E)	20	(A) (B) (C) (D) (E)	30	(A) (B) (C) (D) (E)