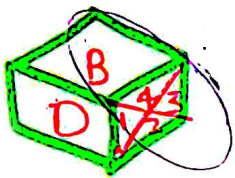


CHAPTER- DICE

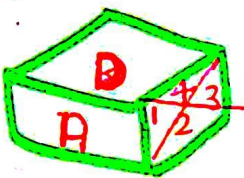
1. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प
दिये गये पासे का प्रतिनिधित्व करेगा जब इसे
पासे को बंद किया जाता है।



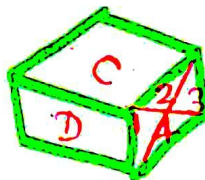
~~D-E~~
A-C
B- \boxtimes



a)



b)



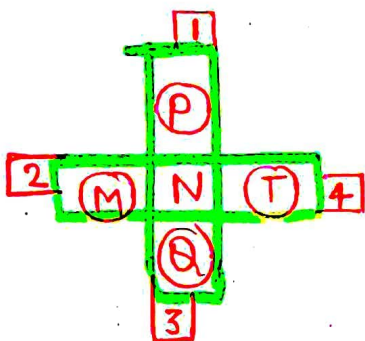
c)



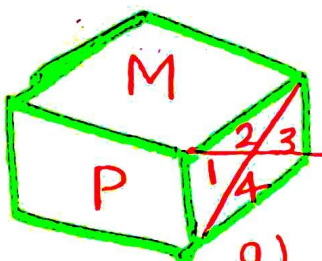
d)

Acw

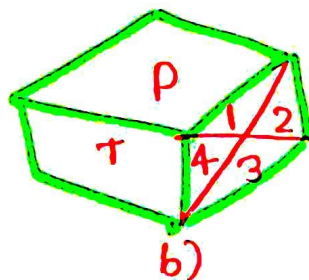
2) कौन सा विकल्प सही है।



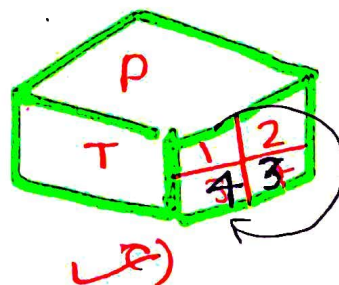
~~P-Q~~
M-T
N- \boxtimes



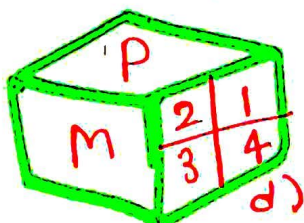
a)



b)

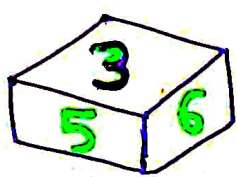


c)

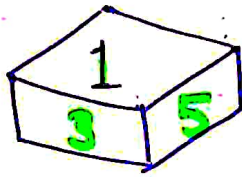


d)

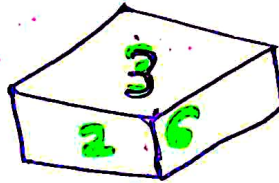
निर्देश प्रश्न संख्या - ४ नीचे दः अलग अलग पासों को दर्शाया गया है। जिनके ऊपरी फलक पर अंकित अंक को विलुप्त कर दिया गया है। प्रत्येक पासा के दो विपरीत सतहों पर अंकित अंकों का योग ७ है।



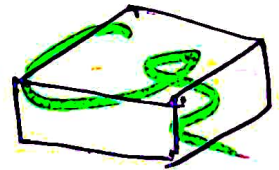
(i)
2/4/8



(ii)
2/4/6



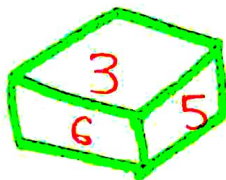
(iii)
2/4/6



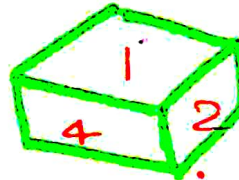
1-6
2-5
4-3



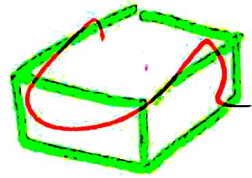
(iv)



(v)



(vi)

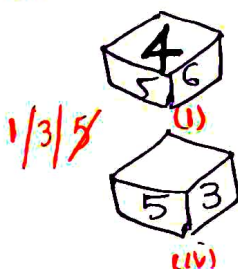


3) यदि पासा (i), (iii) और (iv) के निचले फलक पर सम संख्यायें हों तो इनके ऊपरी फलक पर अंकित अंकों का योग कितना होगा?

उत्तर - ७

4) यदि विषम सांख्यात्मक मान वाले पासा के निचले फलक पर विषम संख्यायें हों तो इनके ऊपरी फलक पर अंकित अंकों का योग कितना होगा?

उत्तर - 12



1/3/5



(ii)



(iii)

1/3/5



(iv)



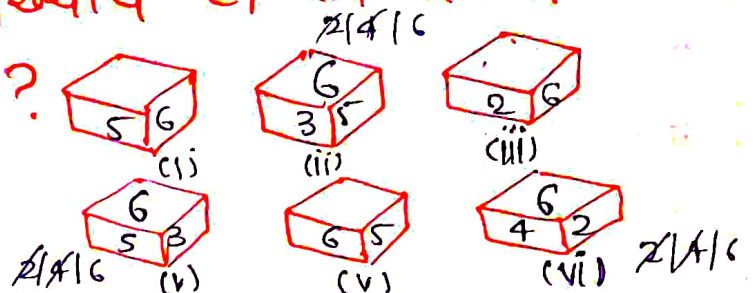
1/3/5 (v)



(vi)

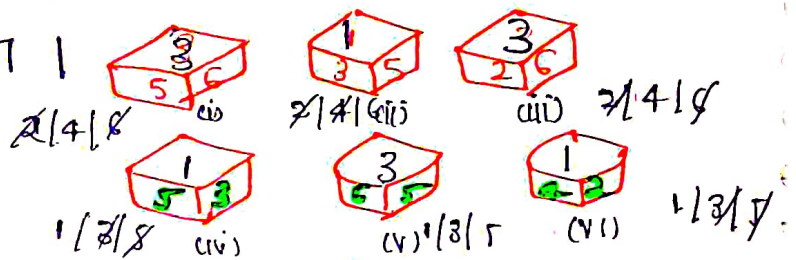
5) यदि सम सांख्यात्मक मान वाले पासा के ऊपरी फलक पर सम संख्याएँ हों तो इनका कुल योग कितना होगा ?

उत्तर - 18



6) यदि पासा (i), (ii) और (iii) में सम संख्याएँ निचले फलक पर तथा पासा (iv) (v) और (vi) में विषम संख्या ऊपरी फलक पर हों तो दोनों समूहों के ऊपरी सतहों पर के योग का अंतर होगा।

उत्तर - 2



7) एक पासे के फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएँ लिखी गई हैं। विपरीत फलकों की संख्याओं का योग क्रमशः 8, 7 और 6 है। संख्या 6, संख्या 4 और अन्य तीन संख्याओं के सन्निकट है। संख्या 4 संख्या 2 और तीन अन्य संख्याओं के सन्निकट है। संख्या 5 के विपरीत फलक पर कौन सी संख्या है ?

Ans - 3



General Titles



BUY NOW



Follow us on



Rojgar with Ankit

Direction (1-4) Shown below are six different dice. Whose numbers on the upper face have been destroyed. The sum of the numbers marked on the two opposite faces of each die is '7'

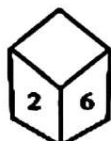
निर्देश (1-4) नीचे छः अलग-अलग पासों को दर्शाया गया है। जिनके ऊपरी फलक पर अंकित अंक को विलुप्त कर दिया गया है। प्रत्येक पासा के दो विपरीत सतहों पर अंकित अंकों का योग '7' है।



(i)



(ii)



(iii)



(iv)



(v)



(vi)

1. If there are even numbers on the lower face of dice (i), (ii) and (iii), then what will be the sum of the numbers marked on their upper face?

यदि पासा (i), (ii) और (iii) के निचले फलक पर सम संख्याएँ हों, तो इनके ऊपरी फलक पर अंकित अंकों का योग कितना होगा?

- (a) 14 (b) 7
(c) 21 (d) 12

2. If there are odd numbers on the lower face of a dice with odd numerical value, then what will be the sum of the digits marked on its upper face?

यदि विषम संख्याक मान वाले पासा के निचले फलक पर विषम संख्याएँ हों, तो इनके ऊपरी फलक पर अंकित अंकों का योग कितना होगा?

- (a) 4 (b) 6
(c) 10 (d) 12

3. If there are even numbers on the upper face of a dice with even numerical value, then what will be their total?

यदि सम संख्याक मान वाले पासा के ऊपरी फलक पर सम संख्याएँ हों, तो इनका कुल योग कितना होगा?

- (a) 18
(b) 14
(c) 12
(d) 10

4. If the even numbers in dice (i), (ii) and (iii) are on the lower face and the odd numbers in dice (iv), (v) and (vi) are on the upper face, then the sum of the upper faces of the two sets is Will there be a difference?

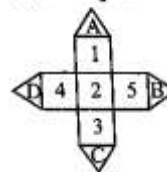
यदि पासा (i), (ii) और (iii) में सम संख्याएँ निचले फलक पर तथा पासा (iv), (v) और (vi) में विषम संख्या ऊपरी फलक पर हों तो दोनों समूहों के ऊपरी सतहों के योग का अन्तर होगा?

- (a) 0
(b) 1
(c) 2
(d) 3

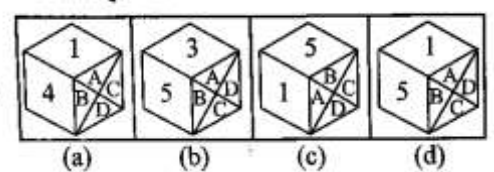
5. The image of a dice (X) is given below. Out of the four dice given in the options, which dice has this image?

नीचे एक पासे (X) का प्रसारित चित्र दिया गया है। विकल्पों में दिए गए चारों पासों में से किस पासे का यह प्रसारित चित्र है?

प्रश्न आकृति

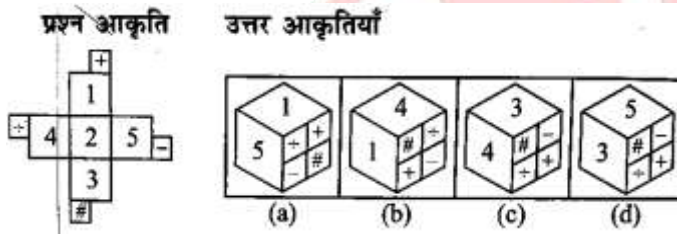


उत्तर आकृतियाँ

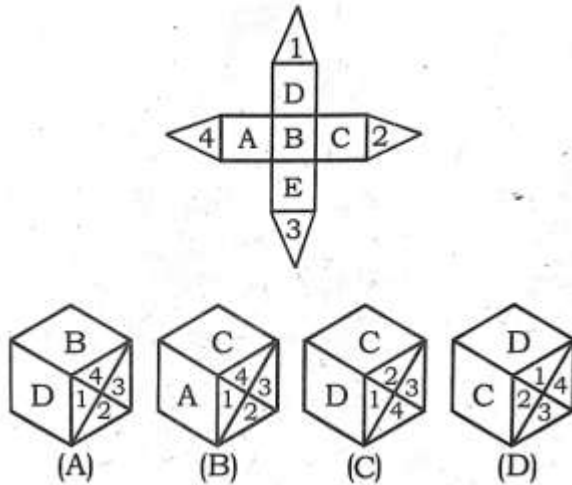


6. The image of a dice (X) is given below.
Out of the four dice given in the options, which dice has this image?

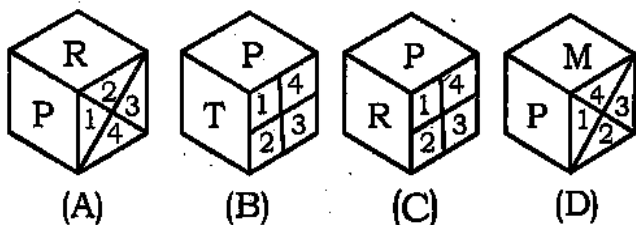
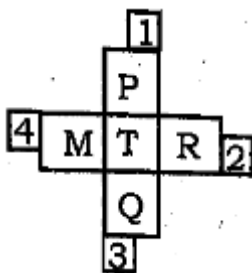
नीचे एक पासे (X) का प्रसारित चित्र दिया गया है। विकल्पों में दिए गए चारों पासों में से किस पासे का यह प्रसारित चित्र है?



7.

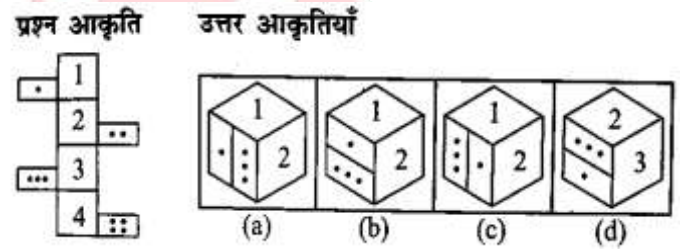


8. Which option is correct?
कौन सा विकल्प सही है?



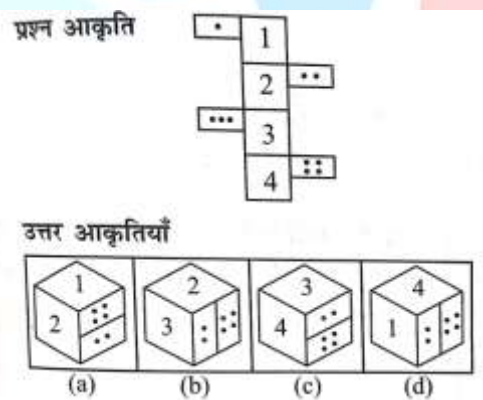
9. The image of a dice (X) is given below.
Out of the four dice given in the options, which dice has this image?

नीचे एक पासे (X) का प्रसारित चित्र दिया गया है। विकल्पों में दिए गए चारों पासों में से किस पासे का यह प्रसारित चित्र है?



10. A unfolded image of a dice (X) is given below. Which of the four dice given in the options does this unfolded image belong to?

नीचे एक पास (X) का प्रसारित चित्र दिया गया है। विकल्पों में दिए गए चारों पासों में से किस पासे का यह प्रसारित चित्र है?



1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
B	D	A	C	D	C	D	C	C	D