



SSC GD 2025



अवसर बैच

REASONING

DICE (पासा)

Part -5

(SSC GD की शिफ्टों में पूछे गए प्रश्न)

LIVE 14-05-2024 10:00 AM



1. Given below are three positions of the same dice. What will come on the face opposite to the face with '7'?

नीचे एक ही पासे की तीन स्थितियां दी गई हैं। '7' वाले फलक के विपरीत फलक पर क्या आएगा?

8-12-3
~~8~~-15-7
9



- ✓ (a) 3
- (b) 12
- (c) 15
- (d) 20

SSC GD 21-02-2024 [SHIFT=I]

2. Given below are three positions of a dice. Which of the following options will appear on the panel opposite to the panel marked 'F'?

नीचे एक पासे की तीन स्थितियां दी गई हैं। 'F' वाले फलक के विपरीत फलक पर निम्नलिखित विकल्पों में से क्या आएगा?

P - F - I
P - M - N

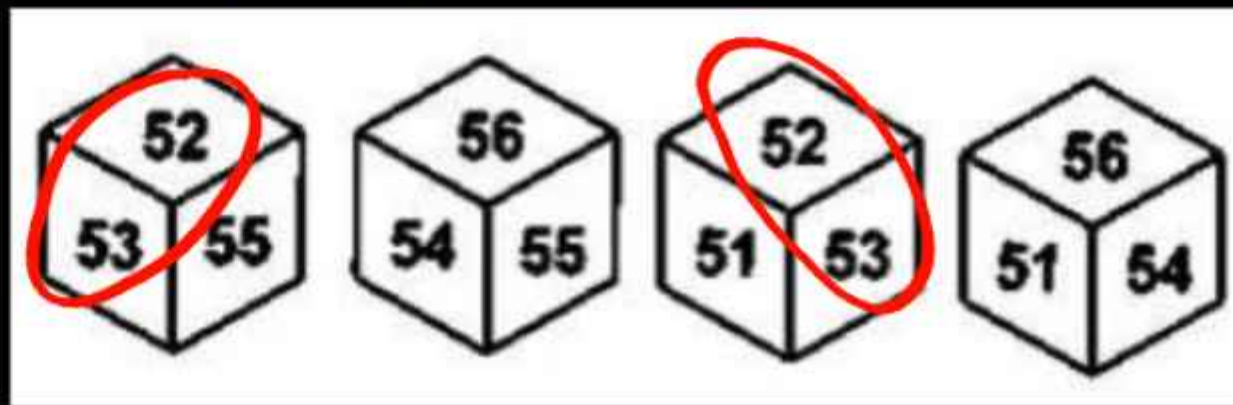


- (a) M
- (b) I
- (c) N
- (d) P

SSC GD 22-02-2024 [SHIFT=III]

3. Given below are four different positions of the same dice. What will come on the panel opposite to the one containing '51'?

नीचे एक ही पासे की चार अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। '51' वाले फलक के विपरीत फलक पर क्या आएगा?



- (a) 53
- (b) 54
- ✓ (c) 55
- (d) 52

ssc gd 27-02-2024[s-I]

4. Given below are three positions of a dice. Which of the following options will appear on the panel opposite to the panel marked 'B'?

नीचे एक पासे की तीन स्थितियां दी गई है। 'B' वाले फलक के विपरीत फलक पर निम्नलिखित विकल्पों में से क्या आएगा?



(a) A

(b) E

✓ (c) F

(d) D

ssc gd 27-02-2024 [S=IV]

5. Given below are three positions of a dice. Which of the following options will appear on the panel opposite to the panel containing '6'?

नीचे एक पासे की तीन स्थितियां दी गई हैं। '6' वाले फलक के विपरीत फलक पर निम्नलिखित विकल्पों में से क्या आएगा?

5-1-6
5-3-2



(a) 1

(b) 4

(c) 3

(d) 2

ssc gd 28-02-2024 [s=III]

6. Given below are three different positions of the same dice. What will come on the face opposite to the face having number '2'?

नीचे एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। संख्या '2' वाले फलक के विपरीत फलक पर क्या आएगा?



- (a) 8
- (b) 6
- ✓ (c) 12
- (d) 10

ssc gd 29-02-2024 [s=III]

7. Given below are three positions of a dice. Which of the following options will appear on the panel opposite to the panel marked 'X'?

नीचे एक पासे की तीन स्थितियां दी गई हैं। 'X' वाले फलक के विपरीत फलक पर निम्नलिखित विकल्पों में से क्या आएगा?

X-A-U
X-C-T

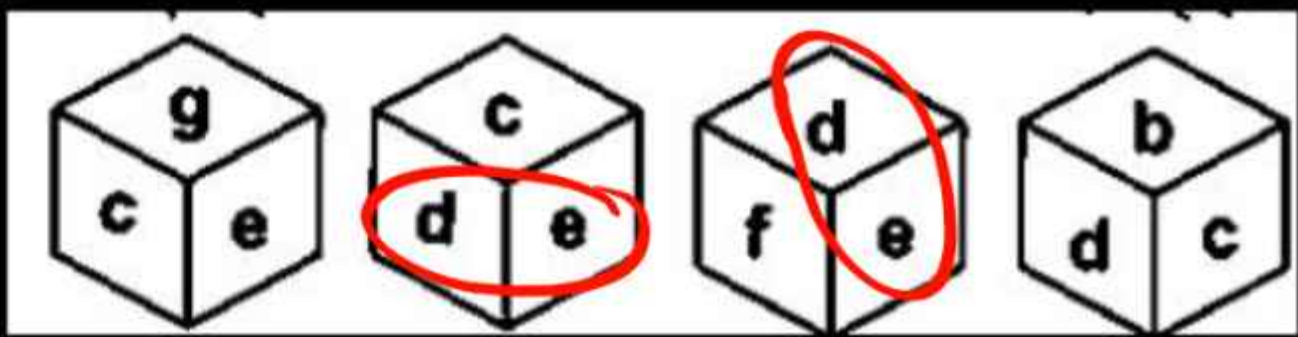


- (a) Y
- (b) A
- (c) C
- (d) U

ssc gd 29-02-2024 [s=IV]

8. Given below are four different positions of the same dice. Which letter will be opposite to the letter 'C'?

नीचे एक ही पासे की चार अलग-अलग स्थितियां दी गई हैं। अक्षर 'C' के विपरीत कौन-सा अक्षर होगा।



- (a) g
- (b) e
- ✓ (c) f
- (d) d

ssc qd 30-03-2024 [S= I]

9. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the face which shows '4'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर मौजूद संख्या ज्ञात कीजिए।

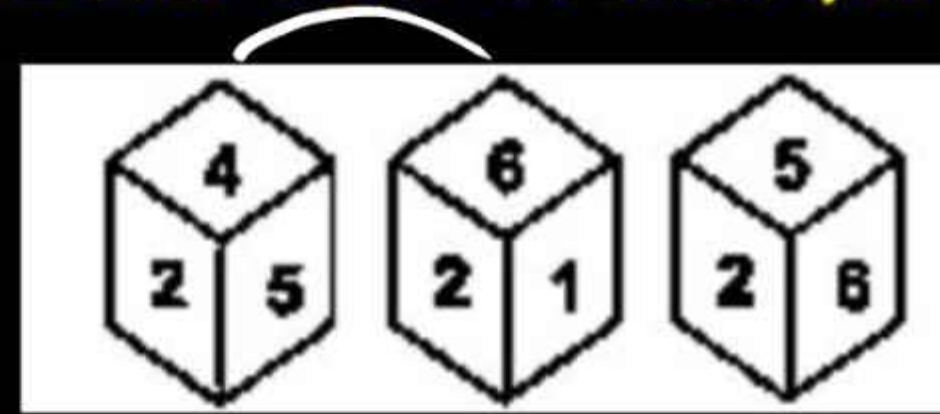


- (a) 1
- (b) 2
- ✓ (c) 3
- (d) 5

(SSC GD, 10/01/2023, Shift-III)

10. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '2'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '2' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



- (a) 4
- (b) 3 ✓
- (c) 1
- (d) 5

(SSC GD, 10/01/2023, Shift-III)

11. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '1'.

एक ही पासे को तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '1' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



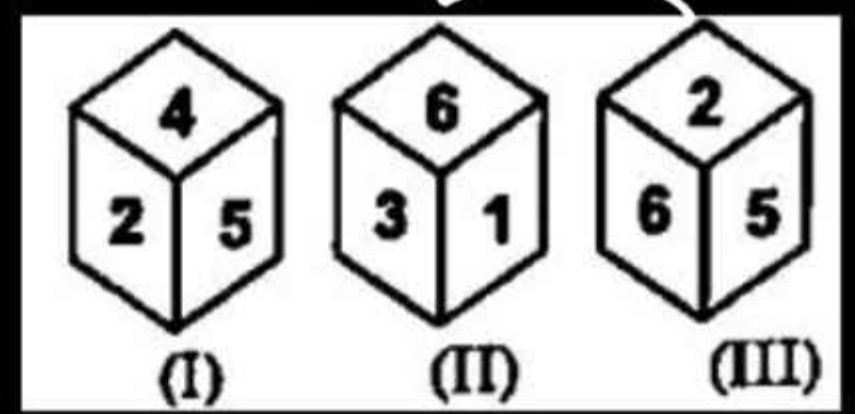
- (a) 5
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 6

(SSC GD, 13/01/2023, Shift-III)

12. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '1'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ यहाँ दर्शाई गई हैं। '1' दर्शाने वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।

Handwritten notes:
 6-1-3
 6-2-5
 4



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

(SSC GD, 27/01/2023, Shift-I)

13. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the face showing '6'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। '6' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात करें।



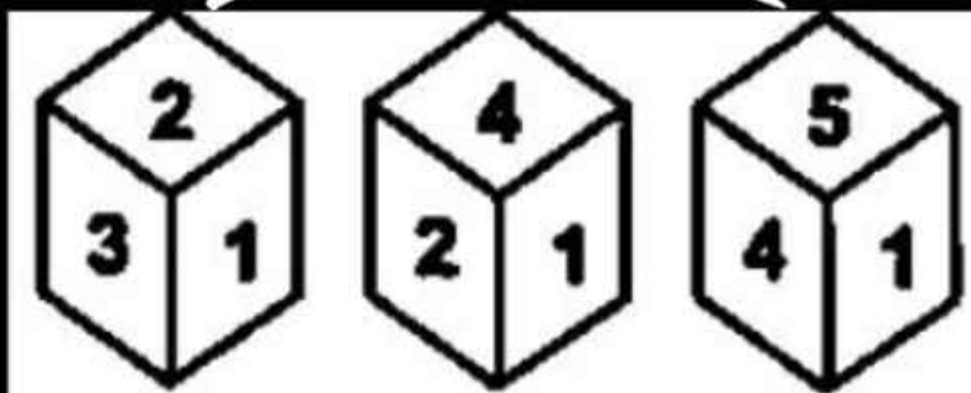
- (a) 4
- (b) 2
- ✓ (c) 1
- (d) 5

(SSC GD, 2/02/2023, Shift-II)

14. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '6'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ यहाँ दर्शाई गई हैं। '6' दर्शाने वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर आने वाली संख्या ज्ञात कीजिए।

Handwritten notes:
1-3-2
~~1-4-5~~
6



(a) 5

✓ (b) 1

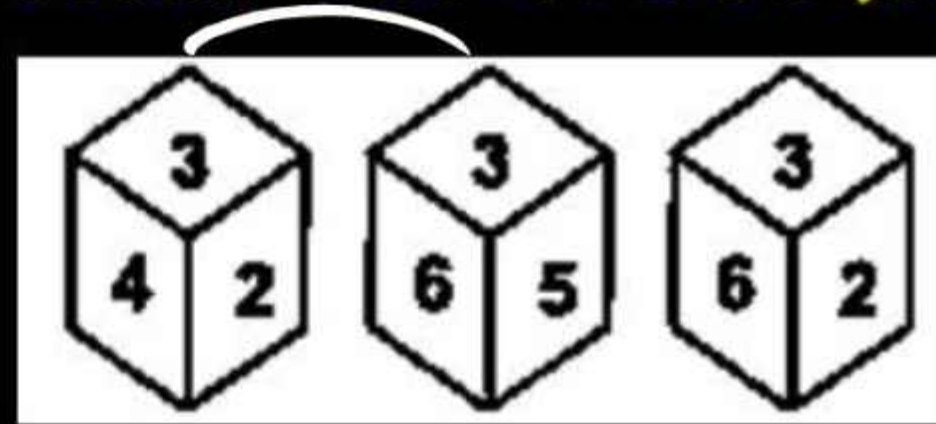
(c) 3

(d) 2

(SSC GD, 6/02/2023, Shift-I)

15. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '3'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलगस्थितियों को दर्शाया गया है। '3' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



(a) 2

(b) 4

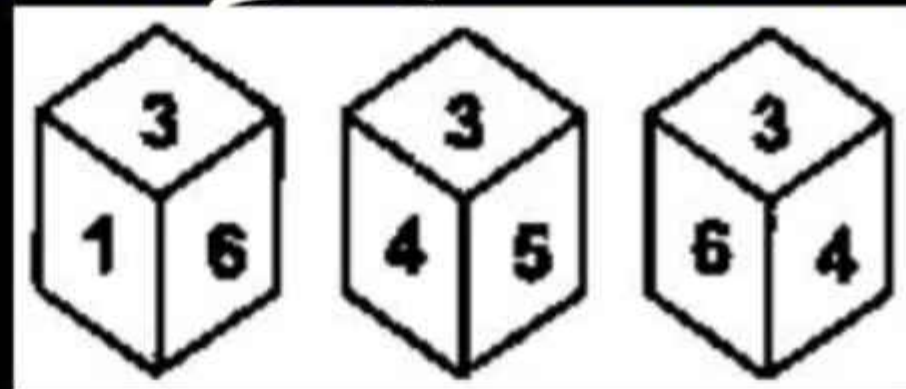
✓ (c) 1

(d) 5

(SSC GD, 7/02/2023, Shift-III)

16. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '3'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '3' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।

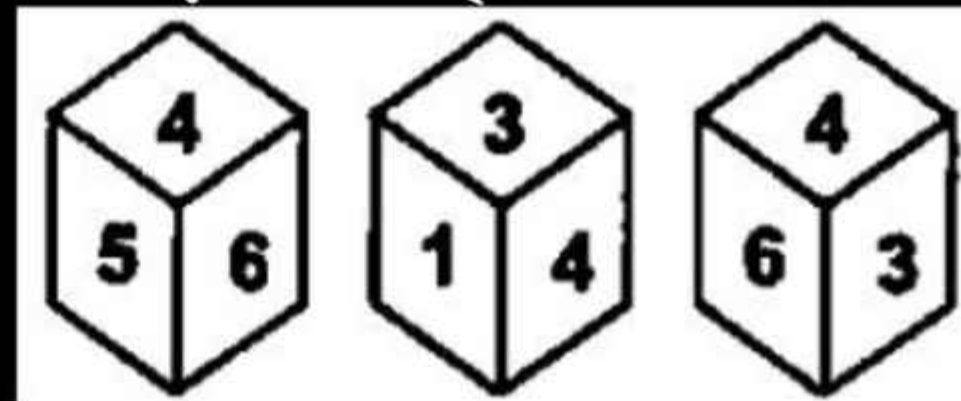


- (a) 4
- (b) 2
- (c) 6
- (d) 5

(SSC GD, 8/02/2023, Shift-II)

17. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '2'.

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



(a) 6

(b) 4

(c) 1

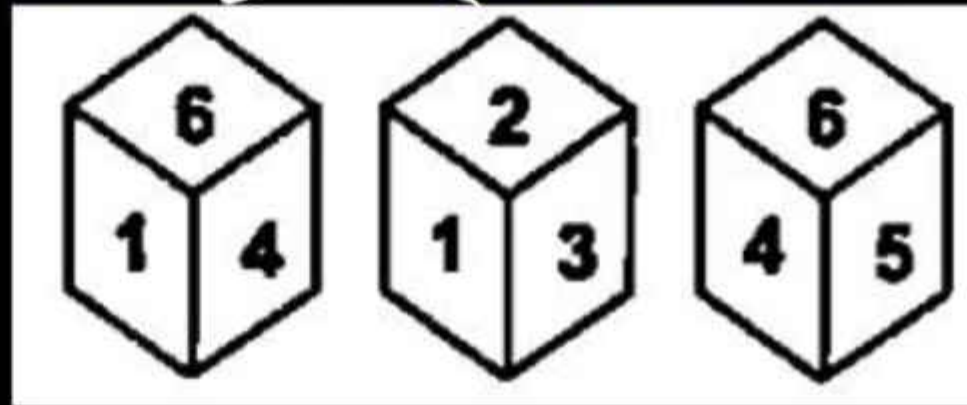
(d) 3

(SSC GD, 7/02/2023, Shift-I)

18. Three different positions of the same dice are depicted. Find the number on the face opposite to the one that represents '4'.

एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर संख्या ज्ञात करें।

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



- ✓ (a) 3
- (b) 6
- (c) 5
- (d) 2

(SSC GD, 8/02/2023, Shift-I)

19. The given sheet is folded to form a cube. In the cube so formed, which of the following letter pair will be on the opposite faces?

दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में, निम्न में से कौन-सा अक्षर-युग्म विपरीत पृष्ठों पर होगा?



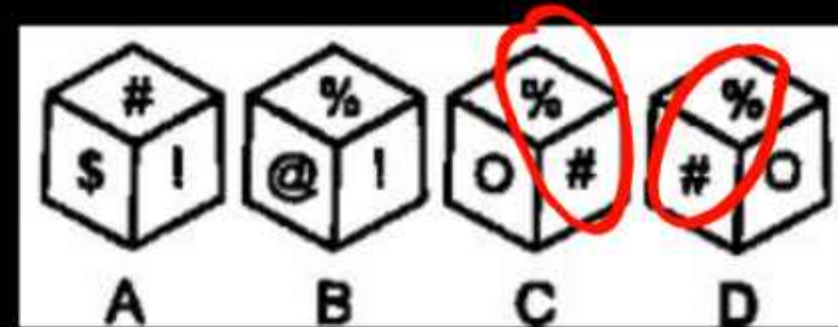
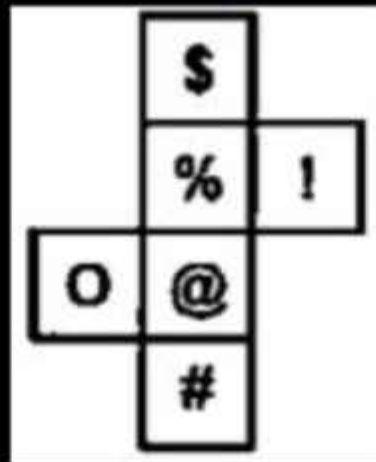
- (a) D & F (b) B & E
(c) F & E (d) C & F

(SSC GD, 1/12/2021, Shift-III)

20. Select the dice that can be made by folding the given sheet along the lines given on it?

उस पासे का चयन करें जिन्हें/जिसे दिए गए पत्रक को उस पर बनी रेखाओं पर मोड़ कर बनाया जा सकता है?

\$ - @
% - #
! - O



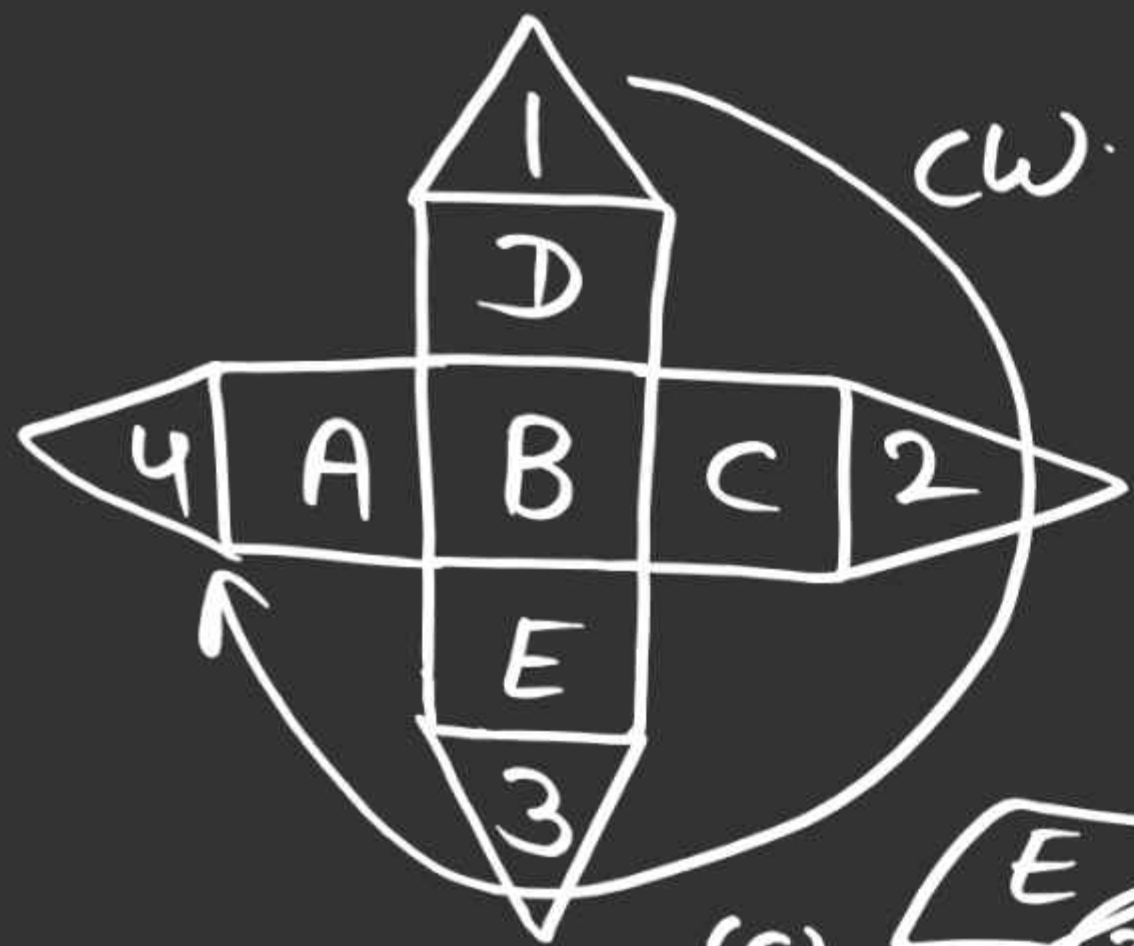
(a) A, B, C and D

(b) Only D

✓ (c) A and B

(d) C and D

(SSC GD, 1 Dec 2021, Shift-II)



D-E
 A-C
 B-

