



SSC GD 2025



अवसर बेर

REASONING

DEMO-03

DICE (पासा)

Part-03

LIVE 11-05-2024 10:00 AM





SSC GD 2025



अवसर बेर

Features

- ▶ Live Classes
- ▶ Doubt Group
- ▶ Class Notes PDF
- ▶ Mock Test
- ▶ Experienced Teachers

~~₹799/-~~

20%
off

Coupon Code: **GD20**

₹640/- ✓



Registration Starts from

3rd MAY

Classes Start from

9th MAY

JOIN US ON



DOWNLOAD THE
RWA APP NOW



TIME TABLE



SSC GD 2025



अवसर बैच



MATHS

LIVE 08:00 AM



REASONING

LIVE 10:00 AM



हिंदी/ENGLISH

LIVE 11:00 AM



POLITY/HISTORY

LIVE 12:00 PM



GEO./ECO.

LIVE 04:00 PM



SCIENCE

LIVE 05:00 PM



STATIC G.K

Registration Starts from

3rd MAY

Classes Start from

9th MAY

JOIN US ON



DOWNLOAD THE
RWA APP NOW

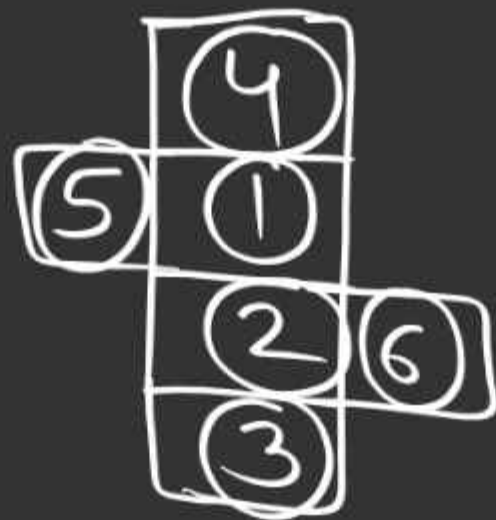




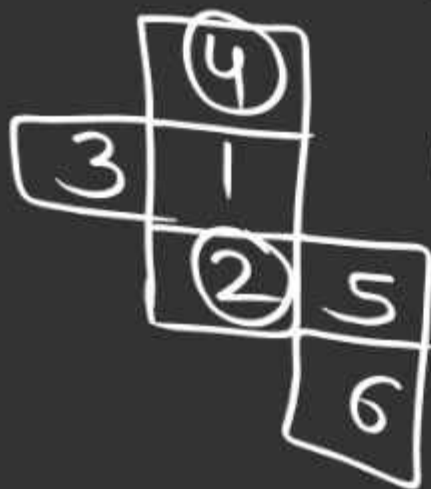
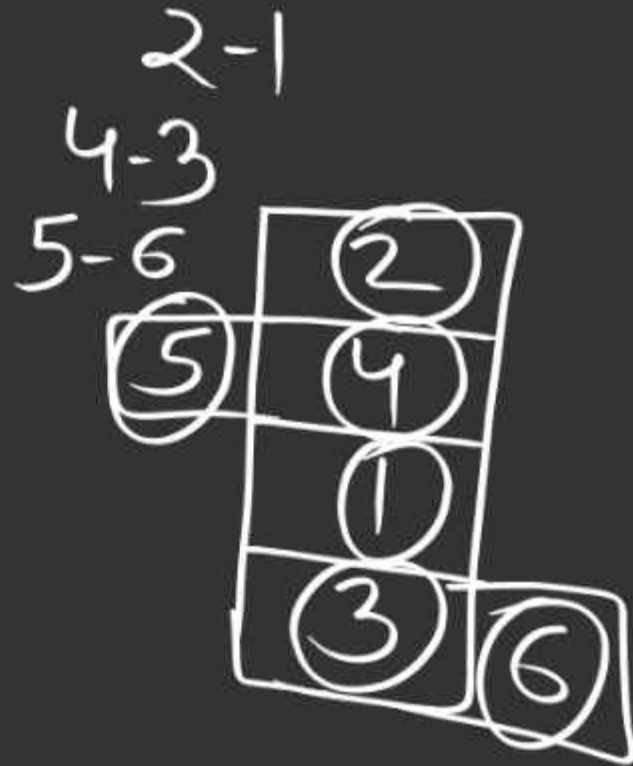
4-2
1-3
5-6



A-E
B-D
C-F



4-2
1-3
5-6

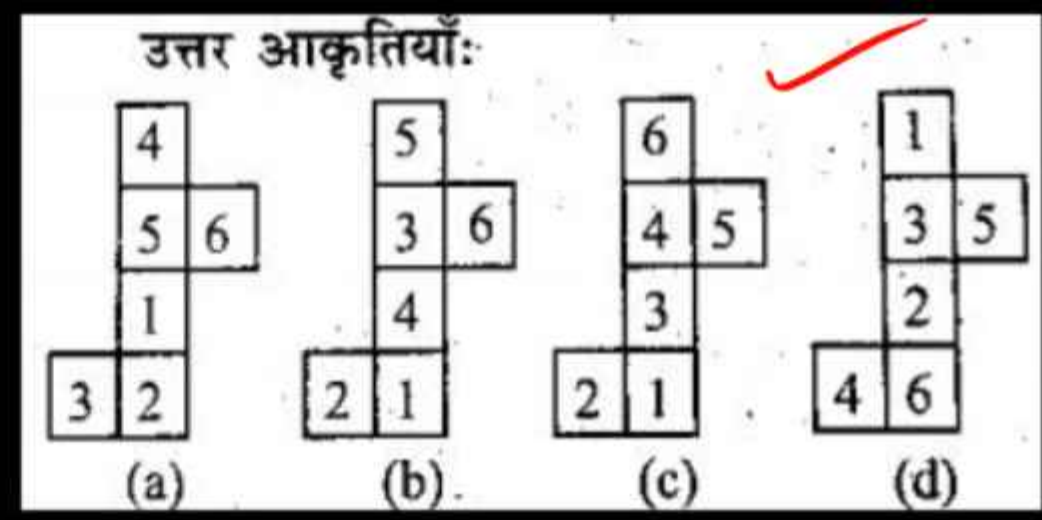
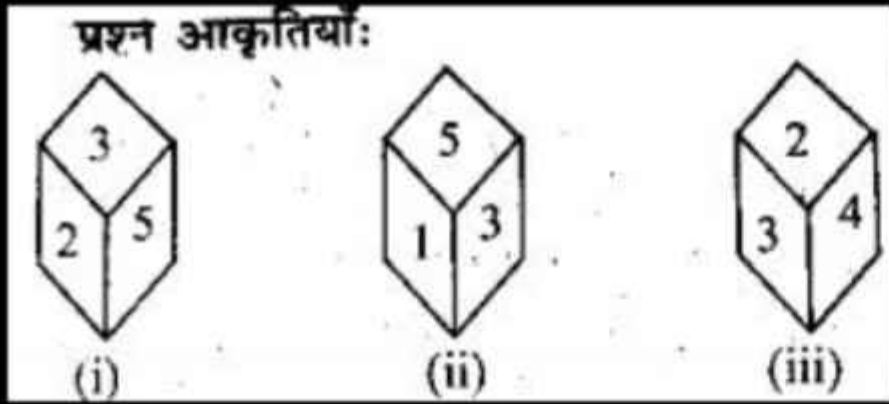


4-6
1-2
3-5

given. Numbers 1 to 6 are given on all the faces of the cube. Choose a shape that will be visible when the cube is opened.

एक समान घन के तीन चित्र दिए गए हैं। घन के सभी फलकों पर 1 से 6 संख्या दी गई है। ऐसी एक आकृति चुनिए जो घन के खोलने पर दिखाई देगी।

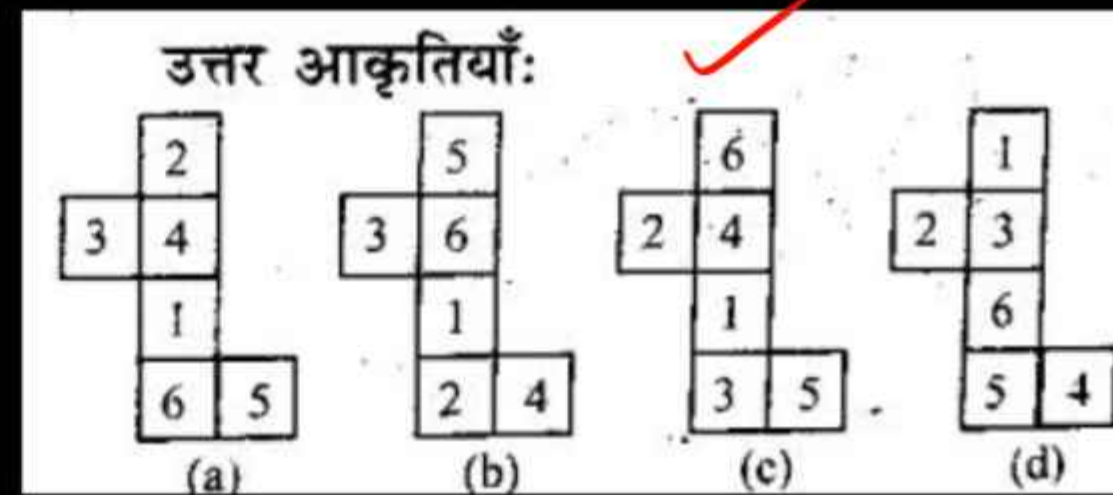
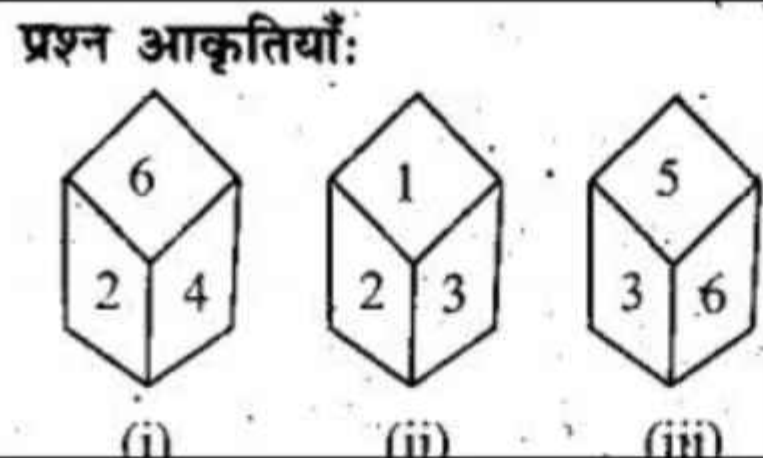
3-1-5
~~2-2-4~~
 6



Q Given below are three positions of a dice (X), which of the four unfolded pictures given in the options is of the given die (X)?

नीचे एक पासे (X) की तीन स्थितियाँ दी गई हैं, विकल्पों में दिए गए चार प्रसारित चित्रों में से कौन - सा प्रसारित चित्र दिए गए पासे (X) का है?

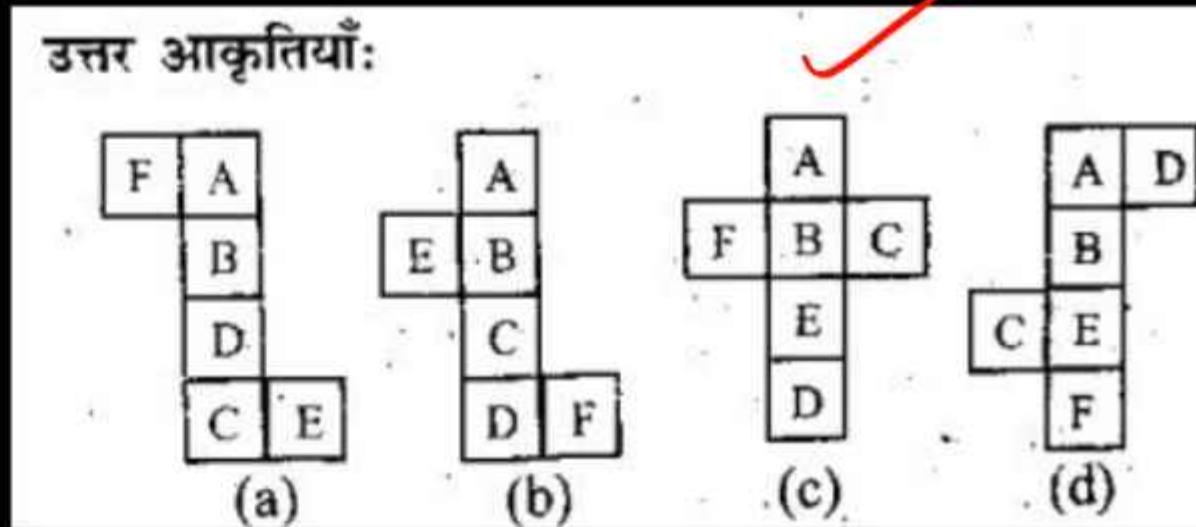
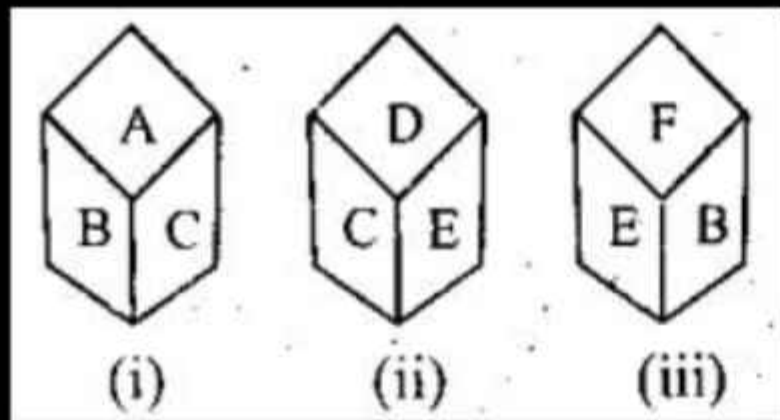
2-6-4
~~2-1-3~~
 5



Q Given below are three positions of a die (X). A to F is marked on the dice. Which of the four unfolded pictures given in the options is of the given dice (X)?

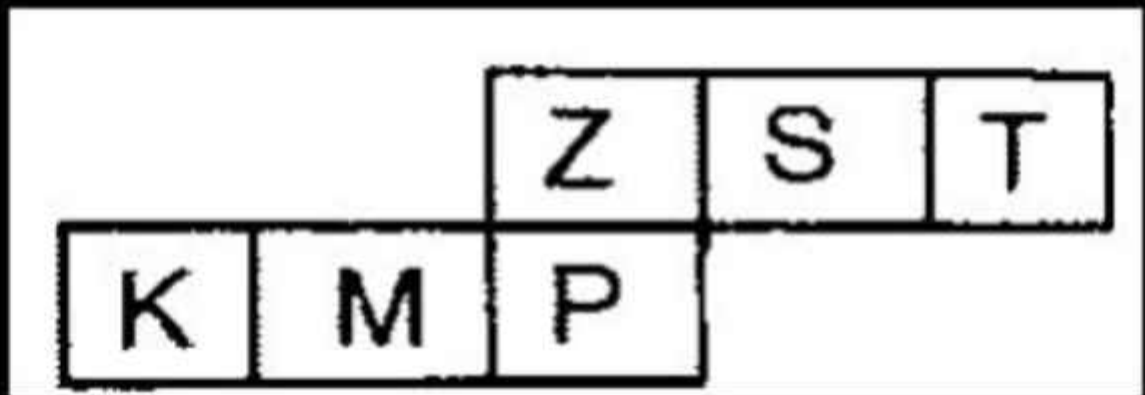
नीचे एक पासे (X) की तीन स्थितियाँ दी गई हैं। पासे पर A से लेकर F तक अंकित है। विकल्पों में दिए गए चार प्रसारित चित्रों में से कौन-सा प्रसारित चित्र दिए गए पासे (X) का है?

C-B-A
 F-D-E
 F

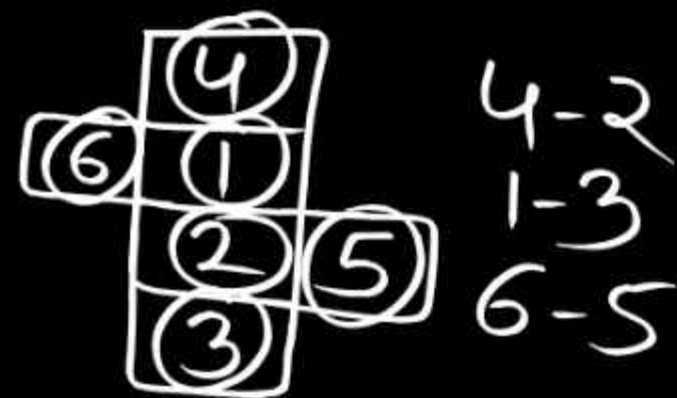


Q A cube is made by folding the given sheet. In the cube thus formed, which of the letter pairs from the options will be on opposite faces?

दी गई शीट को मोड़ कर एक घन बनाया जाता है। इस तरह निर्मित घन में विकल्पों में से कौन सा अक्षर युग्म विपरीत फलको पर होगा?



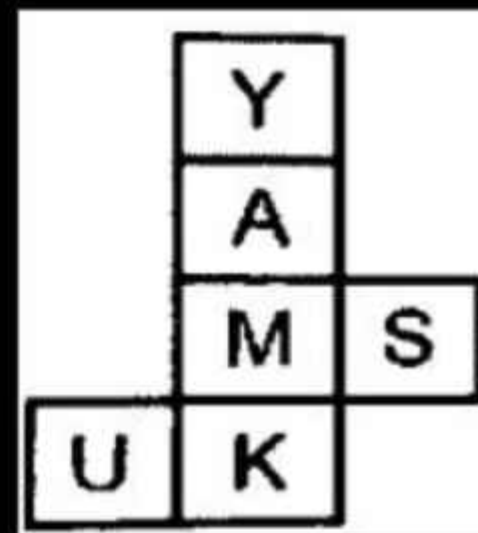
- ✓ (a) T और Z
- (b) K और T
- (c) T और M
- (d) S और Z

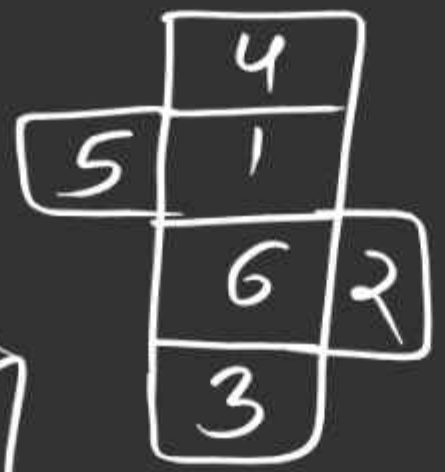
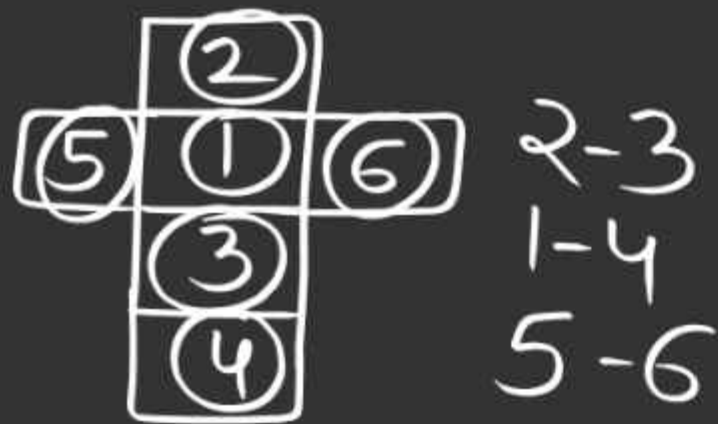


Q A cube is made by folding the given sheet. In the cube thus formed, which of the following pairs of letters will be in opposite directions?

दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस प्रकार बने घन में अक्षरों का निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म विपरीत दिशा में होगा?

- (a) Y और S (b) Y और K
 ✓ (c) K और A (d) U और A





4-6
1-3
5-2

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)