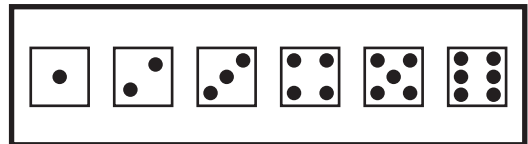
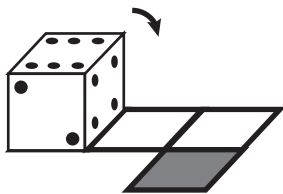
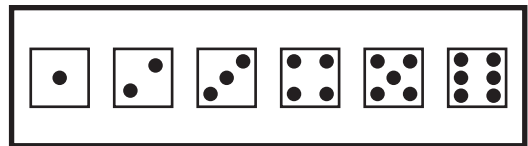
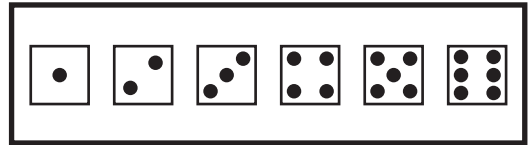
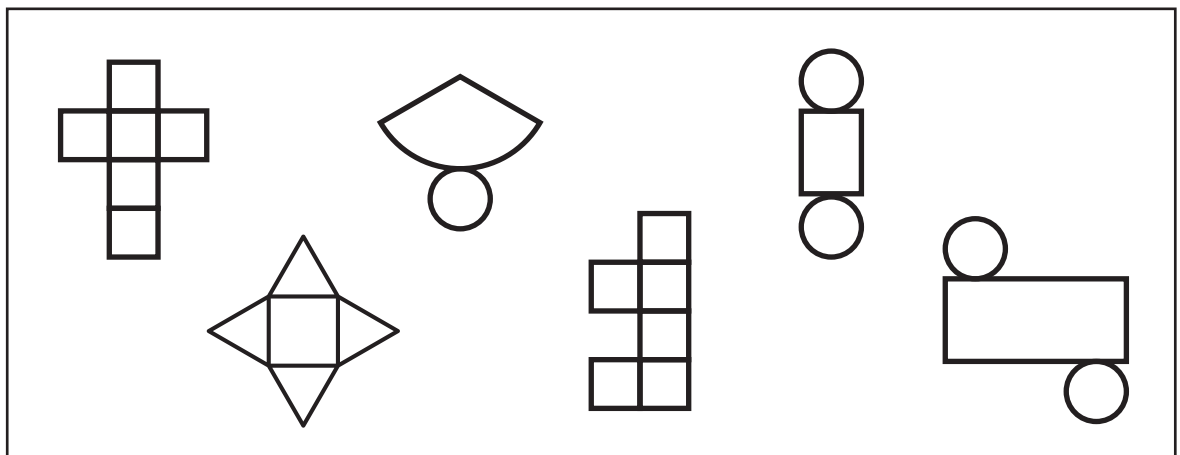
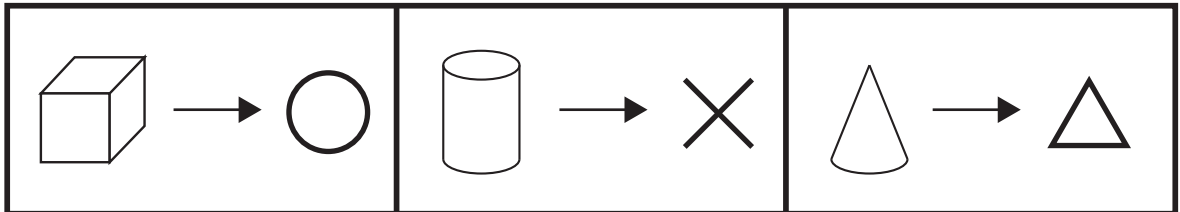


## ■ 入試準備問題【推理⑥】

問題文 サイコロは向かい合う面の丸の数を合わせると「7」となるというお約束があります。サイコロを矢印の向きに転がしていきます。灰色のマスにきたとき、下を向いているのはどの目ですか。そのサイコロの目に○をつけましょう。



問題文 組み立てるとそれぞれの形になるものを下の四角の中から選んで印をつけましょう。左の形になると思うものには○、真ん中の形になると思うものには×、右の形になると思うものには△をつけます。



■ 答え

(上) 上から順に 2・1・2 に○ (下) 1 番左に○・1 番右に×・左から 3 つ目に△