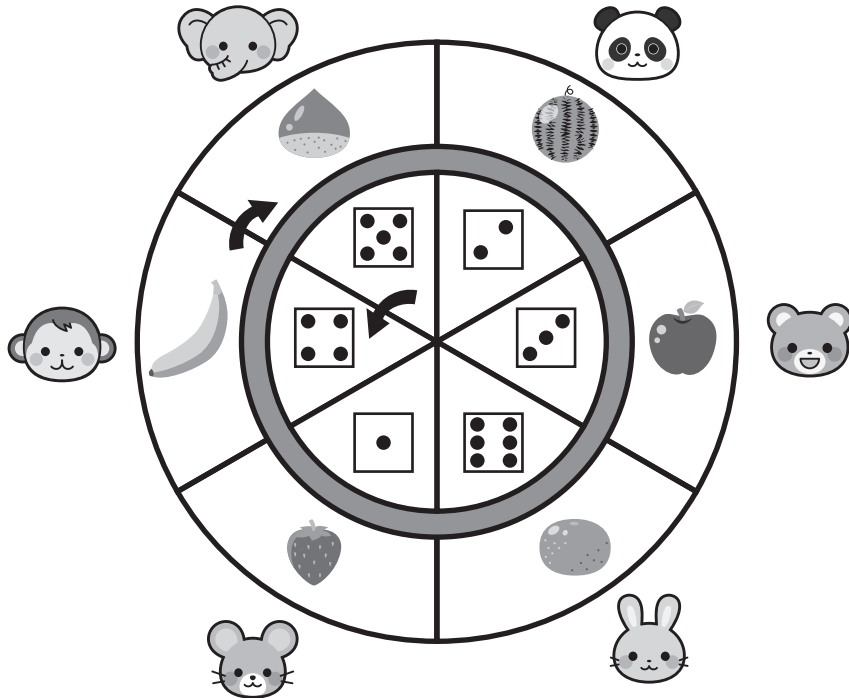
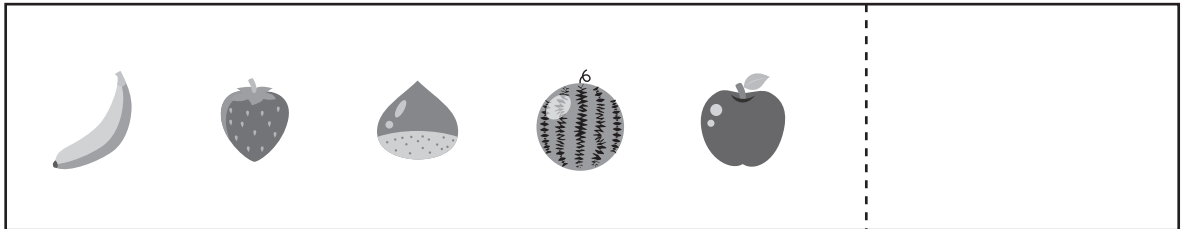


■入試準備問題【推理⑤】

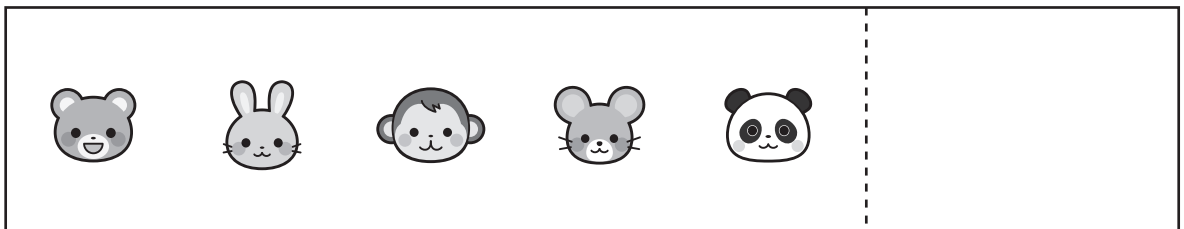
問題文 外側の果物は矢印の向き(時計周り)に動きます。中側のサイコロは矢印の向き(反時計周り)に動きます。食べ物とサイコロはそれぞれ別々に動きます。動物たちは、自分の前に来た食べ物をサイコロの目の数だけ食べることができます。では、下の問題に答えましょう。



問題文 サルがミカンを5個食べたとき、パンダは何をいくつ食べることができますか。左からその食べ物を選んで○をつけ、その数だけ右の四角の中に○をかきましょう。



問題文 ゾウがリンゴを4個食べる時、栗を食べる動物は誰ですか。その動物を左から選んで○をつけ、食べる数だけ右の四角の中に○をかきましょう。



■答え

(上)バナナに○/○を3個 (下)ネズミに○/○を6個