

2014年薬学部（前期）第3問

3 さいころ1個とコイン6枚を用意し、次のようなゲームを行う。まずさいころを投げ、次に出た目の数と同じ枚数のコインを投げる。結果として表の出たコインの数を得点とする。

- (1) 得点が6となる確率を求めなさい。
- (2) 得点が4となる確率を求めなさい。
- (3) 得点が2となる確率を求めなさい。