

*わからない問題は「要点」にもどって見直そう。また、まちがえた問題にはチェック☑を付けよう。

7 白玉3個、赤玉1個、青玉4個がはいっている袋がある。この袋の中から玉を1個とり出すとき、次の確率を求めなさい。 要点(4)(5)

(1) 白玉が出る確率

(2) 青玉が出る確率

(3) 白玉または青玉が出る確率

(4) 黒玉が出る確率

8 1つのさいころを投げるとき、次の確率を求めなさい。 要点(4)(5)

(1) 2の目が出る確率

(2) 偶数の目が出る確率

(3) 2以下の目が出る確率

(4) 1以上の目が出る確率

9 ジョーカーをのぞく1組52枚のトランプをよくきって、1枚をひくとき、絵札(J, Q, K)をひく確率を求めなさい。 要点(4)

10 あたりくじが6本はいている50本のくじがある。このくじを1本ひくとき、あたる確率を求めなさい。 要点(4)

11 1から12の数字を1つずつ書いた12枚のカードがある。このカードをよくきって1枚ひくとき、3の倍数の数字を書いたカードが出る確率を求めなさい。 要点(4)