



2012年商（会計、商業・貿易）第4問

4 以下の設間に答えよ。

(1) ゲーム A を

- 5枚の硬貨を同時に投げる。
- 表が出た硬貨が3枚以上ある場合は得点1,
- それ以外の場合は得点0

とする。このゲーム A を3回行うとき、合計得点が2以上になる確率を求めよ。

(2) ゲーム B を

- 3つのサイコロを同時に振る。
- 同じ目のサイコロが2つ以上ある場合は得点1,
- それ以外の場合は得点0

とする。このゲーム B を3回行うとき、合計得点が2以上になる確率を求めよ。