

2013年 人文学部 第2問

2 次の間に答えよ。

(1) 3個のさいころを同時に投げるとき、次の確率を求めよ。

- (i) すべて異なる目が出る確率
- (ii) 出た目の最小値が3以上になる確率
- (iii) 出た目の最小値が3である確率

(2) 次の間に答えよ。

- (i) $(x+y)^4$ を展開せよ。
- (ii) 導関数の定義にしたがって、関数 $f(x) = x^4$ の導関数を求めよ。