



## 2012年保健医療（理学療法以外）第5問

5 硬貨を投げて座標平面上の点を移動させるゲームをする。ゲームの規則は、硬貨を投げて表が出たら  $x$  軸の正の方向に 1 だけ進み、裏が出たら  $y$  軸の正の方向に 1 だけ進むものとする。点は原点から出発する。以下の各間に答えよ。

- (1) 点(3, 3)に到着する確率を求めよ。
- (2) 点(1, 1)を通って点(3, 3)に到着する確率を求めよ。
- (3) 点(1, 1)を通るが、点(2, 2)を通らずに点(3, 3)に到着する確率を求めよ。