



2017年 教育・経済学部 第3問

3 サイコロを4回投げて、出た目の数を、 a, b, c, d とする。サイコロを投げるとき、1から6までの6通りのうちいずれかの目が出て、どの目が出ることも同様に確からしいとする。このとき、 a, b, c, d を4個の数からなるデータとみなすことにする。

- (1) a, b, c, d はすべて異なるという条件の下で、4個の数からなるデータの平均値と中央値が一致する場合の確率を求めなさい。
- (2) 4個の数からなるデータの平均値と中央値が一致する場合の確率を求めなさい。