

2017年度 東京慈恵会医科大学 前期理系 第1問(1)

問題 大, 中, 小3個のさいころを同時に投げるとき, それぞれのさいころの出る目を a, b, c とする。出る目に応じて, 得点を次のように定める。

- $a + b < c$ のとき, 得点を $(a + b + c)$ 点とする。
- $a + b \geq c$ のとき, 得点を $2(a + b + c)$ 点とする。

このとき, 得点が5点となる確率は **ア** であり, 得点が8点以下となる確率は **イ** である。

S_jikeiika2017A_01_01.pbm