

[ 東京工業大学 1991 年前期 5 ]



サイコロを 3 回振って出た目を  $a, b, c$  とする。このとき、方程式  $x^3 - ax^2 + bx - c = 0$  が少なくとも 1 個の整数解をもつ確率を求めよ。

