

さいころの出た目が、直線上にある確率

年 組 氏名

【問題】 大きいさいころと小さいさいころをふって出た目をそれぞれ x , y とする。

点 (x, y) が、次の直線上に存在する確率を求めましょう。

(1) $y = x$

(2) $y = 2x$

(3) $y = 2x + 1$

ノート

めあて

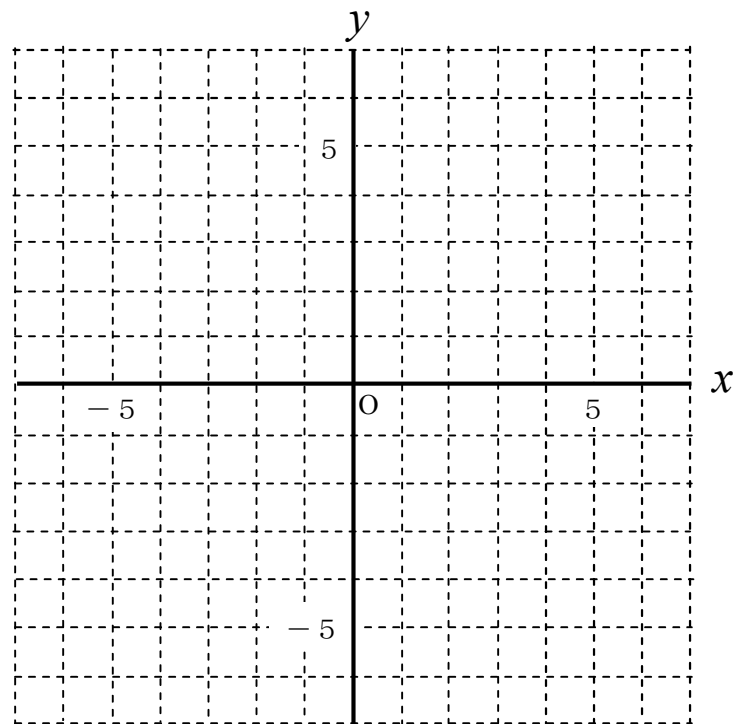
2つのさいころの出た目が、直線上にある確率を求める！

調べてみよう。

(1) $y = x$

(2) $y = 2x$

(3) $y = 2x + 1$



まとめ

役に立った今までの学習内容