

【中2 数学】 6章 確率 確率の求め方 【演習①】

日付

氏名 (_____)

問 1. さいころを1つ投げるときとき、次の確率を求めなさい。

(1) 1の目が出る確率

さいころの目の出方は全部で6通り

1の目は1通りなので

求める確率は $\frac{1}{6}$

(2) 偶数の目が出る確率

偶数の目は{ 2 }, { 4 }, { 6 } の3通り

求める確率は $\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$

(3) 3以上の目が出る確率

3以上の目は{ 3 }, { 4 }, { 5 }, { 6 } の4通り

求める確率は $\frac{4}{6} = \frac{2}{3}$

準備中

解説動画



授業動画



トップページ