

Теория Вероятности



Классическое определение
вероятности

Даниил

Вероятность равновозможных событий можно получить с помощью формулы:

$$P(A) = \frac{\quad}{\quad}$$

- число благоприятных исходов события

- число всевозможных исходов события

ЗАДАЧА

В классе 16 учащихся, среди них два друга — Вадим и Сергей. Учащихся случайным образом разбивают на 4 равные группы. Найдите вероятность того, что Вадим и Сергей окажутся в одной группе.

Ответ запишите в десятичном виде