

Среднее квадратичное трёх чисел  $a$ ,  $b$  и  $c$  вычисляется по формуле  $q = \sqrt{\frac{a^2 + b^2 + c^2}{3}}$ .

Найдите среднее квадратичное чисел  $2$ ,  $2\sqrt{2}$  и  $6$ .