

Задания

Задание 9 № 86375

Найдите значение выражения $(1\frac{5}{9} - 1) : \frac{1}{18}$.

Решение.

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

Найдите значение выражения $(2\frac{4}{7} - 2,5) : \frac{1}{70}$.

Выполним преобразования:

$$(2\frac{4}{7} - 2,5) : \frac{1}{70} = (\frac{18}{7} - \frac{5}{2}) \cdot 70 = \frac{1 \cdot 70}{14} = 5.$$

Ответ: 5.

[Прототип задания](#)