

**Задания****Задание 1 № [86345](#)**

Найдите значение выражения  $(1\frac{5}{9} - 1,8) : \frac{1}{90}$ .

**Решение.**

Это задание ещё не решено, приводим решение прототипа.

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

Выполним преобразования:

$$(2\frac{4}{7} - 2,5) : \frac{1}{70} = (2\frac{8}{14} - 2\frac{5}{2}) : \frac{1}{70} = (\frac{18}{7} - \frac{5}{2}) : \frac{1}{70} = (\frac{36}{14} - \frac{35}{14}) : \frac{1}{70} = \frac{1}{14} : \frac{1}{70} = \frac{1 \cdot 70}{14} = 5.$$

Ответ: 5.

[Прототип задания](#)