

**Задания****Задания Д5 № [66635](#)**

Найдите значение выражения  $(5ax - (-5xa)) : yx$ .

**Решение.**

Это задание ещё не решено, приводим решение [прототипа](#).

Найдите значение выражения  $(9ax - (-7xa)) : (4yx)$ .

Выполним преобразования:

$$\frac{9ax - (-7xa)}{4yx} = \frac{16ax}{4yx} = 4.$$

Ответ: 4.

[Прототип задания](#)