



математика 5 класс

Тема

«Равенства и
неравенства»



Решите удобным способом

$$150 * 9 * 4$$

$$350 * 6 * 2$$

$$250 * 4 * 16$$

$$45 * 7 * 2$$



Заполните таблицу

<i>a</i>	<i>7</i>	<i>70</i>	<i>700</i>	<i>7000</i>
<i>63000:a</i>				



На какие группы можно разбить эти записи?

$$170 \cdot 2$$

$$585 - (10 + 85)$$

$$(380 + 90) - 80$$

$$4 > 5$$

$$17 + 9 = 26$$

$$580 : 4$$

$$(384 + 40) + 16$$

$$a < 5$$

$$12 - a = 8$$



Вычислите удобным способом значения выражений

Выражения

$$170 \cdot 2$$

$$580 : 4$$

$$(384 + 40) + 16$$

$$(380 + 90) - 80$$

$$585 - (10 + 85)$$

равенства

$$17 + 9 = 26$$

$$12 - a = 8$$

неравенства

$$4 > 5$$

$$x < 290$$



Запишите решение неравенства

$$a < 5$$

?



$$a * 1 = a \quad \{ \underline{3, 6, 100 \dots} \}$$

$$(y+4) * (y-6) = 0 \quad \{ \underline{6} \}$$

$$c+24 > c+42 \quad \{ \underline{2, 30 \dots} \}$$

$$58-k > 56-k \quad \{ \underline{\text{при } k=56 \text{ или } k < 56} \}$$

$$a+4 = 4+a \quad \{ \underline{\text{при любом значении } a} \}$$



Молодцы!

