



Урок 85

Объясни вычисления.

$$60 \cdot 3 = 6 \text{ дес.} \cdot 3 = 18 \text{ дес.} = 180$$

$$180 : 3 = 18 \text{ дес.} : 3 = 6 \text{ дес.} = 60$$

$$130 \cdot 2 = 13 \text{ дес.} \cdot 2 = 26 \text{ дес.} = 260$$

$$260 : 2 = 26 \text{ дес.} : 2 = 13 \text{ дес.} = 130$$

1. Вычисли.

$40 \cdot 7$

$9 \cdot 80$

$50 \cdot 6$

$40 \cdot 8$

$360 : 9$

$720 : 8$

$810 : 9$

$540 : 6$

2. Вычисли.

$240 \cdot 2$

$290 \cdot 3$

$840 : 4$

$560 : 4$

$4 \cdot 120$

$5 \cdot 180$

$990 : 3$

$720 : 6$

3. Найди значения выражений.

$(370 + 280) : 5$

$100 + 550 : 5$

$(420 - 190) \cdot 3$

$240 + 190 \cdot 4$

$(150 - 70 + 40) \cdot 6$

$169 - 960 : 6$

4. Вставь пропущенные числа.

$1 \text{ м} = ? \text{ дм}$

$7 \text{ м} = ? \text{ дм}$

$90 \text{ дм} = ? \text{ м}$

$1 \text{ м} = ? \text{ см}$

$7 \text{ м} = ? \text{ см}$

$900 \text{ см} = ? \text{ м}$

5. Известно, что в трёх одинаковых упаковках 60 штук витаминов. Семье на 25 дней нужно купить 100 штук витаминов. Сколько упаковок с витаминами нужно купить?

6. Периметр прямоугольника $PRST$ — 18 см. Его длина больше ширины на 3 см. Найди длины сторон прямоугольника $PRST$. Начерти этот прямоугольник.



7. Дополни условие задачи данными таблицы. Реши задачу.

Масса бурого медведя на 500 кг больше массы тигра, а масса тигра на 50 кг меньше массы тюленя. Найди массу бурого медведя.

Лев	230 кг
Тюлень	300 кг
Белый медведь	990 кг



8. Алесь и Яна сравнили массы животных из задачи 7.



Алесь говорит:

Лев легче бурого медведя и легче тигра.



Яна говорит:

Белый медведь тяжелее тюленя и легче льва.



Кто прав?

? Найди и прочитай верные равенства.

$$350 \cdot 2 = 700$$

$$820 : 2 = 41$$

$$450 : 5 = 90$$

1. Вычисли.

$$260 \cdot 3$$

$$840 : 7$$

$$310 \cdot 2$$

$$900 : 6$$

2. В семи домах 630 квартир, поровну в каждом. В каком количестве этих домов 360 квартир?