



Урок 123

Рассмотри рисунок на вышивке.
Объясни равенства.



$$3 \cdot 2 = 6$$

$$6 : 3 = 2$$

$$6 : 2 = 3$$

Если произведение двух множителей разделить на один из них, то получится другой множитель.

1. Составь произведения и частные по рисункам.



2. Построй схемы и составь частные по образцу.

$$4 \cdot 2 = 8$$

$$8 : 2 = 4$$

$$8 : 4 = 2$$



$$3 \cdot 4$$

$$7 \cdot 2$$

$$5 \cdot 3$$

$$2 \cdot 5$$

$$6 \cdot 3$$

$$8 \cdot 2$$

3. Сравни.

$$3 \cdot 4 \text{ ? } 4 \cdot 3$$

$$5 \cdot 6 \text{ ? } 5 \cdot 5$$

$$2 \cdot 27 \text{ ? } 27 \cdot 2$$

$$13 \cdot 6 \text{ ? } 13 \cdot 5$$

В каких случаях можно выполнить сравнение без вычислений?



4. Вычисли.

$$57 + 4 - 37$$

$$91 - 6 + 15$$

$$72 - (36 + 9)$$

$$66 + (40 - 9)$$

$$2 \cdot 8 + 24$$

$$9 \cdot 2 - 18$$



5. Составь задачу. Составь обратные задачи.

Персиков на одной тарелке	Количество тарелок	Всего персиков
2	5	?

6. На крыше сидело 37 голубей. Сколько голубей осталось на крыше после того, как улетело 2 раза по 7 голубей?
7. Составь задачу со словами «ехал 25 минут», «ехал на 5 минут больше», «ехал на 10 минут меньше». Реши задачу.



8. Было продано 2 ящика черешни, по 24 кг в каждом. Осталось продать столько же килограммов черешни, сколько было продано. Сколько килограммов черешни было?

? Найди значения выражений.

$$6 \cdot 2$$

$$12 : 6$$

$$12 : 2$$

1. Найди значения выражений.

$$8 \cdot 2$$

$$2 \cdot 8$$

$$16 : 2$$

$$16 : 8$$

2. В неделе 7 дней. Прошло 2 недели и 5 дней. Сколько всего дней прошло?