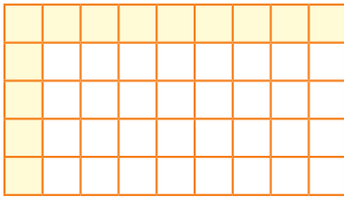




Урок 18



$$5 \cdot 9 = 9 \cdot 5$$

Объясни и запомни.

$$5 \cdot 5 = 25$$

$$5 \cdot 6 = 30$$

$$5 \cdot 7 = 35$$

$$5 \cdot 8 = 40$$

$$5 \cdot 9 = 45$$

$$6 \cdot 5 = 30$$

$$7 \cdot 5 = 35$$

$$8 \cdot 5 = 40$$

$$9 \cdot 5 = 45$$

1. Составь выражения. Найди их значения.

Увеличь
в 5 раз.

?	?	?	?	?
9	7	8	5	6
?	?	?	?	?

Увеличь
на 5.

2. Найди значения выражений.

$5 \cdot 8 + 5$

$5 \cdot 9 + 5$

$5 \cdot 7 + 7$

$5 \cdot 8 - 5$

$5 \cdot 9 - 5$

$6 \cdot 5 - 5$

3. Выпиши в порядке увеличения.

5 см

5 дм

20 см

63 см

1 м

1 дм

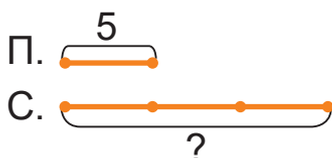
4. Сколько дней провёл Юра на каникулах у бабушки, если он был там 5 недель и ещё 5 дней? Верно ли, что Юра прогостил у бабушки больше месяца?



5. На тарелке 5 персиков, а слив — в 3 раза больше. Сколько на тарелке слив?



6. Сравни эту задачу с задачей 5 и реши её. На тарелке 5 персиков. Это в 3 раза меньше, чем слив. Сколько на тарелке слив?



- Персиков в 3 раза меньше, чем слив.
- Значит, слив в 3 раза больше, чем персиков.

7. С грядки собрали 8 кг огурцов. Это в 5 раз меньше, чем собрали кабачков. Сколько килограммов кабачков собрали?
8. Терезе 5 лет. Папа в 6 раз старше Терезы и на 3 года старше мамы. Сколько лет маме?

Присчитывай по пять от числа пять до числа пятьдесят.

1. Вставь пропущенные числа, чтобы равенства были верными.

$$5 \cdot ? = 35$$

$$? \cdot 6 = 30$$

$$20 : ? = 5$$

$$? \cdot 8 = 40$$

2. В первом наборе 6 фломастеров. Это в 5 раз меньше, чем во втором наборе. Сколько фломастеров во втором наборе?