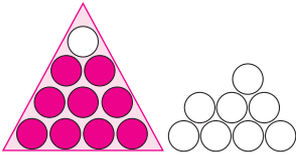


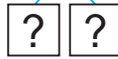


Урок 26

Объясни вычисления.



$$9 + 9 = ?$$



$$18 - 9 = ?$$



$$9 + 9 = 18$$

$$18 - 9 = 9$$

1. Вычисли.

$$8 + 8 - 5$$

$$9 + 9 - 8$$

$$6 + 9 + 5$$

$$8 + 9 - 4$$

$$7 + 9 - 8$$

$$20 - 3 - 8$$

2. Вычисли.

$$5 \text{ см} + 8 \text{ см}$$

$$1 \text{ дм} + 6 \text{ см} - 9 \text{ см}$$

$$16 \text{ дм} - 8 \text{ дм}$$

$$1 \text{ дм} + 4 \text{ см} - 7 \text{ см}$$

3. Сравни.

$$11 - 7 \text{ ? } 12 - 8$$

$$16 - 9 \text{ ? } 12 - 5$$

$$8 + 7 \text{ ? } 9 + 4$$

$$4 + 9 \text{ ? } 7 + 7$$

4. Представь в виде суммы двух одинаковых слагаемых числа:



5. Семья сначала ехала 11 ч на поезде, а потом — 4 ч на автобусе.

• Сколько часов длилась поездка?

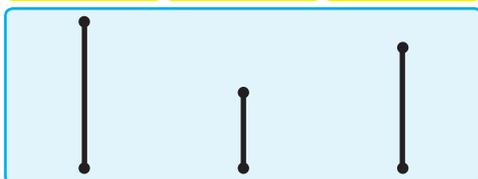
• На сколько больше времени семья ехала на поезде, чем на автобусе?



6. Дополни вопрос. Реши задачу.
Анжеле 13 лет. Она старше Глеба на 7 лет.
Сколько ...?

7. Выбери схему. Реши задачу.
Олег выше Сергея на 15 см, а Игорь выше Олега на 4 см. На сколько сантиметров Игорь выше Сергея?

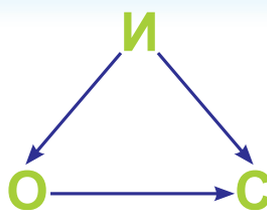
Сергей Олег Игорь



Сергей Олег Игорь



8. Рассмотрите схему. Стрелка проведена от буквы И к букве С. Это значит, что Игорь выше Сергея. Объясните, что обозначают другие стрелки.



- ? Объясни вычисления: $9 + 9$, $18 - 9$.

1. Вычисли.

$18 - 9$

$14 - 8$

$16 - 8$

$9 + 9$

2. Сколько всего фломастеров у детей, если у Пети 8 фломастеров, а у Лёни 7 фломастеров?