

30 апреля.

1. Запиши ответы.

$4 + 9 = \square$

$8 + 7 = \square$

$11 - 5 = \square$

$12 - 9 = \square$

$$4+9=13$$

$$8+7=15$$

$$11-5=6$$

$$12-9=3$$

2. Вычисли.

$$20 - 1 - 19 = \square$$

$$19 + 1 - 10 = \square$$

$$16 - 10 + 3 = \square$$

$$5 + 8 - 3 = \square$$

$$20-1-19=0$$

$$19+1-10=10$$

$$16-10+3=9$$

$$5+8-3=10$$

4. Впиши в окошко знак < или >.

$9 + 7 \square 15$

$8 + 8 \square 18$

$6 + 5 \square 12$

$14 - 8 \square 5$

$$10-8-1=1 \text{ (кг)}$$

Ответ: 1 кг

У Лены было 6 таких монет:



Лена купила ручку за 3 рубля и ластик за 2 рубля.
Сколько денег осталось у Лены после покупки?

Запиши ответ цифрой.

Ответ: _____ р.

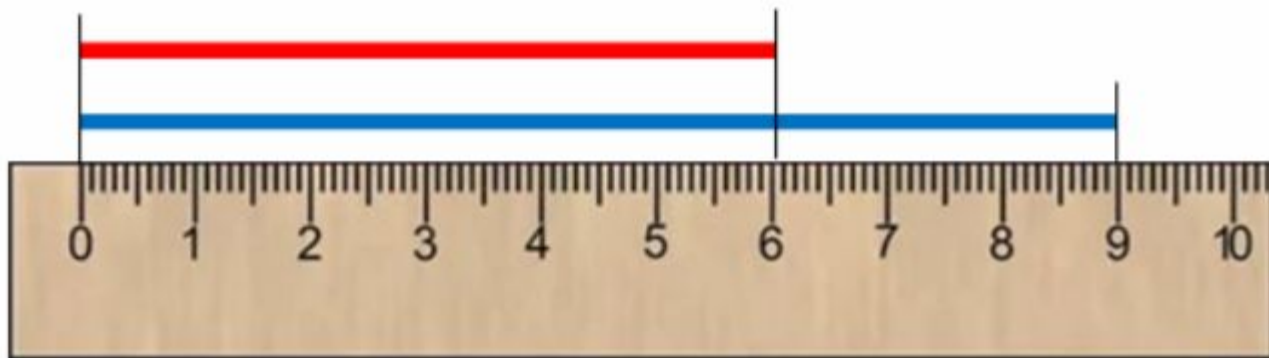
$$8-3-2=3 \text{ (р.)}$$

Ответ: 3 рубля.

9

Рассмотри рисунок.

Для ответа на какой вопрос нужно выполнить действие вычитание?



Отметь верный ответ.

- На сколько сантиметров длина нижнего отрезка больше длины верхнего отрезка?
- Какова длина верхнего отрезка?
- Какова длина двух отрезков?
- Как найти длину каждого отрезка?