

## Закрепление



Выполни задания на уроке

1. Прочитай примеры. Сравни примеры в каждом столбике.

$$7 + 7 = 14$$

$$8 + 7 = 15$$

$$9 + 7 = 16$$

$$7 + 8 = 15$$

$$7 + 9 = 16$$

$$14 - 7 = 7$$

$$15 - 7 = 8$$

$$16 - 7 = 9$$

$$15 - 8 = 7$$

$$16 - 9 = 7$$

2. Запиши разности. Вычисли.

Уменьшаемое	12	14	14	15	15	16
Вычитаемое	6	7	8	7	9	7
Разность	?	?	?	?	?	?

3. Вычисли.

$$16 - 9 + 5$$

$$14 - 6 + 7$$

$$9 + 6 - 7$$

$$14 - 5 + 3$$

$$12 - 3 + 6$$

$$6 + 6 - 7$$

4. Сравни задачи.

- Надя прочитала 10 страниц книги. До конца книги ей осталось прочитать ещё столько же страниц. Сколько страниц в книге?
- Надя прочитала 10 страниц книги. Всего в книге 20 страниц. Сколько страниц осталось прочитать Наде?

5. Начерти отрезки длинами 1 дм и 1 см. Найди сумму и разность длин этих отрезков.

6. Алесь прыгнул в длину на 11 дм. Это на 3 дм больше, чем прыгнула Яна. На сколько дециметров в длину прыгнула Яна?



- Алесь и Яна построили схемы, которые показывают длины прыжков. На этих схемах отрезок длиной 1 см обозначает отрезок длиной 1 дм.



Кто построил схему правильно?



Выполни задания дома

1. Вычисли.

$$14 - 7 + 4$$

$$16 - 7 + 6$$

$$7 + 8 - 6$$

2. Длина первого отрезка — 5 см. Длина второго отрезка — на 7 см больше. Начерти эти отрезки. Найди сумму длин этих отрезков.