

Расположите в порядке возрастания
(увеличения)

- 13, 5, 18, 20, 15, 8

Расположите в порядке уменьшения
(убывания)

- 13, 5, 18, 20, 15, 9

Сколько единиц в числе

• 8, 12, 16, 10,

Сколько десятков в числе

- 12, 21, 34, 86, 40

Записать число

- 1 дес. 5 ед.
- 7 ед.
- 2 дес. 3 ед.
- 1 дес.
- 5 дес. 5 ед.

Разложить на сумму разрядных слагаемых

- $12 =$
- $21 =$
- $10 =$
- $13 =$

Соедини стрелочками

- Ск. осталось? +
- Ск. всего? -
- Ск. стало? -
- На ск. б? +
- На ск. м? -

- **В коробке было 20 конфет. 4 конфеты съели за завтраком. Сколько конфет осталось в коробке?**
- **У Миши 17 марок, ему подарили еще 3 марки. Сколько марок стало у Миши?**
- **Маша купила 8 пирожных, а Ира 7 пирожных. На сколько больше пирожных купила Маша, чем Ира?**

Найди **сумму** чисел

- 12 и 4 8 и 5 7 и 6
- 5 и 5 9 и 8 6 и 5

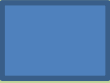


Найди **разность** чисел


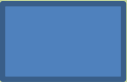
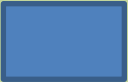

- 10 и 4 12 и 4 13 и 8
- 11 и 5 14 и 7 16 и 8

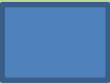
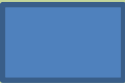
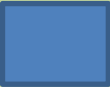
$$8 \dots 2 \dots 2 = 12$$




$$6 \dots 7 \dots 3 = 10$$

$$5 \dots 9 \dots 6 = 20$$

1 слагаемое	5	4	6
2 слагаемое	3 	5 	3 
сумма			

1 слагаемое	5	4	6
2 слагаемое	3 		
сумма		6	10

уменьшае мое	5	4	6
вычитаемо е	3 	2 	3 
разность			

уменьшае мое	5	4	
вычитаемо е			3
разность	2	1	4

- Таня вымыла 5 тарелок, и Лена вымыла 4 тарелки. Сколько тарелок вымыли дети? (...)
- В тетради было 10 стр. Коля исписал 4 стр. Сколько стр. осталось прочитать Коле? (...)
- Юра нашёл 5 шишек, а Миша на 2 больше. Сколько грибов нашёл Миша?
- Лена нашла 7 листов, а Петя – 4 листа. На сколько листов больше нашла Лена?

- 1) Саше -8 лет, а Лена на 3 года старше. Сколько лет Лене?
- 2) Батон хлеба стоит 10 рублей, а шоколад на 4 рубля дороже. Сколько стоит шоколад?