

$$20-8:2=16$$

$$(20-8):2=6$$



**«Порядок выполнения действий  
в выражениях  
со скобками и без скобок»**



# Порядок действий

1. ( )
2. × ÷
3. + -

**Каждое выражение задает программу своего  
вычисления.**

**Она состоит из команд.**

1. Определяю порядок выполнения действий
2. Выполняю действие в скобках.
3. Выполняю слева направо умножение (деление)
4. Выполняю слева направо сложение (вычитание).
5. Читаю значение выражения.

Чтобы найти значения выражения :  $32+9*(19-16)=$

Определи последовательность своих действий (обозначить цифрами от 1 до 6).

\_\_\_ выполню сложение

\_\_\_ рассмотрю числовое выражение

\_\_\_ выполню действие в скобках

\_\_\_ запишу результат числового выражения

\_\_\_ определю порядок действий

\_\_\_ выполню умножение

**5** выполняю сложение

**1** рассмотрю числовое выражение

**3** выполняю действие в скобках

**6** запишу результат числового выражения

**2** определяю порядок действий

**4** выполняю умножение

- 5**- выполнил без ошибок
- 4**- допустил 1 ошибку
- 3**- допустил 2 ошибки