



Урок 55

В выражениях **без скобок** действия выполняются по порядку — слева направо.

$$\overset{1}{30} + \overset{2}{5} - 1$$

$$\overset{1}{35} - \overset{2}{5} + 1$$

1. Прочитай выражения. Укажи порядок действий и найди значения выражений.

$36 - 6 + 5$

$54 - 50 - 3$

$40 + 20 + 20$

В выражениях **со скобками** действия в скобках выполняются первыми.

$$\overset{2}{59} - (\overset{1}{2} + \overset{1}{7})$$

$$\overset{2}{50} - (\overset{1}{13} + \overset{1}{7})$$

2. Прочитай выражения. Укажи порядок действий и найди значения выражений.

$24 + (10 - 9)$

$78 - (8 + 0)$

$(49 + 1) + 20$

3. Расставь скобки в выражениях в соответствии с указанным порядком действий. Найди значения выражений.

$$\overset{2}{80} - \overset{1}{13} + \overset{1}{7}$$

$$\overset{2}{6} + \overset{1}{31} - \overset{1}{1}$$

$$\overset{1}{29} - \overset{2}{9} + \overset{2}{80}$$

4. Запиши выражения и найди их значения.

• Из суммы чисел 15 и 3 вычешь 8.

• К числу 70 прибавить разность чисел 20 и 10.

5. Дополни записи.

$1 \text{ м} = 10 \dots$

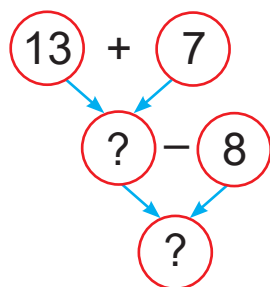
$100 \text{ см} = 1 \dots$



$10 \text{ см} = 1 \dots$



6. Реши задачу. Составь две обратные задачи. После того как в спортивный зал принесли 5 мячей, в нём стало 25 мячей. Сколько мячей было в спортивном зале?
7. Юля сложила из бумаги 13 птичек, а Вадим — 7 птичек. Когда несколько птичек они подарили друзьям, осталось 8 птичек. Сколько птичек дети подарили друзьям?

Сделали — 13 птичек и 7 птичек.
Подарили — ?
Осталось — 8 птичек.



8.  К Новому году дети подготовили стихотворение, танец и песню. Какими разными способами можно составить программу выступления?
-  В каком порядке выполняют действия в выражениях со скобками? Без скобок?

1. Укажи порядок действий. Найди значения выражений.

$$(18 - 3) + 5$$

$$50 - (29 + 1)$$

2. На аэродроме было 18 самолётов. Улетело 4 самолёта, а прилетело 6. Сколько самолётов стало на аэродроме?