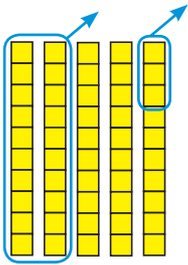




## Урок 82



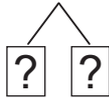
Объясни вычисления.

$$50 - 23 = (50 - 20) - 3 = \boxed{?}$$

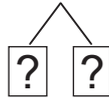
$\begin{array}{c} \diagup \quad \diagdown \\ 20 \quad 3 \end{array}$

1. Вычисли и объясни.

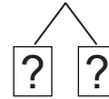
$40 - 17$



$70 - 39$



$50 - 46$



2. Вычисли и объясни.

$20 - 13$

$30 - 18$

$40 - 21$

$50 - 33$

$90 - 84$

$80 - 43$

$70 - 59$

$60 - 25$

3. Вычисли.

$30 - (21 - 9)$

$28 + 32 - 24$

$90 - (37 + 6)$

$24 + 56 - 57$

$(33 - 3) - 18$

$45 + 45 - 26$

4. Сравни.

$17 \text{ ? } 27 - 9$

$21 - 3 \text{ ? } 60 - 42$

$34 \text{ ? } 24 + 9$

$48 + 2 \text{ ? } 48 - 2$

$53 \text{ ? } 70 - 22$

$75 - 5 \text{ ? } 75 - 4$

В каких случаях можно выполнить сравнение без вычислений?



5. Реши задачу двумя способами.

В рулоне было 68 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если от него сначала отрезать 12 м, а потом — ещё 4 м?



6. Реши задачу. Составь обратные задачи. Корабль находился в морском круизе 40 дней. Из них 11 дней он стоял в портах. Сколько дней корабль плыл по морю?
7. В ломаной три звена. Длина первого звена ломаной — 30 см, что на 6 см больше длины второго звена. Длина третьего звена ломаной на 1 дм больше длины второго звена. Найди длину третьего звена ломаной.
8. Если бы в бензобаке было на 15 л бензина больше, в нём было бы 45 л бензина. Сколько литров бензина в бензобаке?

9. Какие улицы при пересечении образуют прямые углы? Непрямые углы?



- ? Объясни, как из числа 60 вычесть число 12.

1. Вычисли.

$$70 - 25 \quad 30 - 18 \quad 44 + 56 \quad 37 + 23$$

2. Композитор сочинил 17 вальсов, 13 маршей, а песен столько, сколько вальсов и маршей вместе. Сколько музыкальных произведений сочинил композитор?