

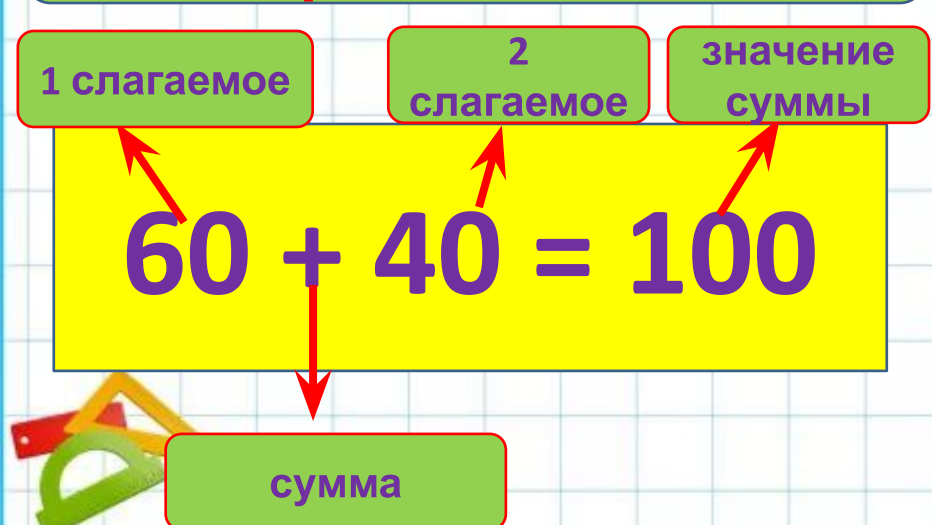
Цель урока Повторить темы, изученные... во 2 классе

Назови компоненты при вычитании

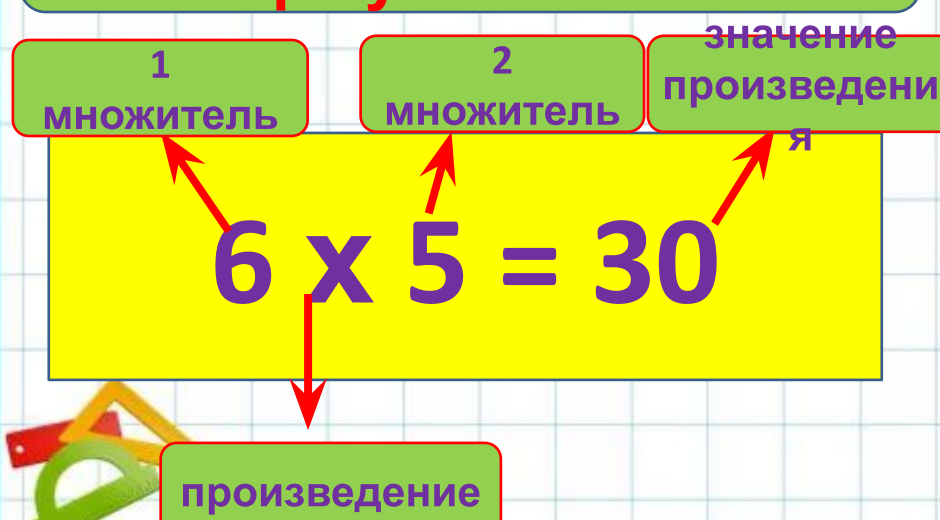
вычитаем значение **уменьшаем** oe разности oe 60 - 40 = 20

разность

Назови компоненты при сложении



Назови компоненты при умножении







Запиши примером, вычисли

- -первое слагаемое 60, второе слагаемое 3. Найди сумму.
- -Найди разность чисел 70 и 8.
- -Найди произведение чисел 9 и 3.
- -Найди частное чисел 18 и 3.

Проверь! 4 балла

-первое слагаемое 60, второе слагаемое 3. Найди сумму.

$$60 + 3 = 63$$

-Найди разность чисел 70 и 8.

$$70 - 8 = 62$$

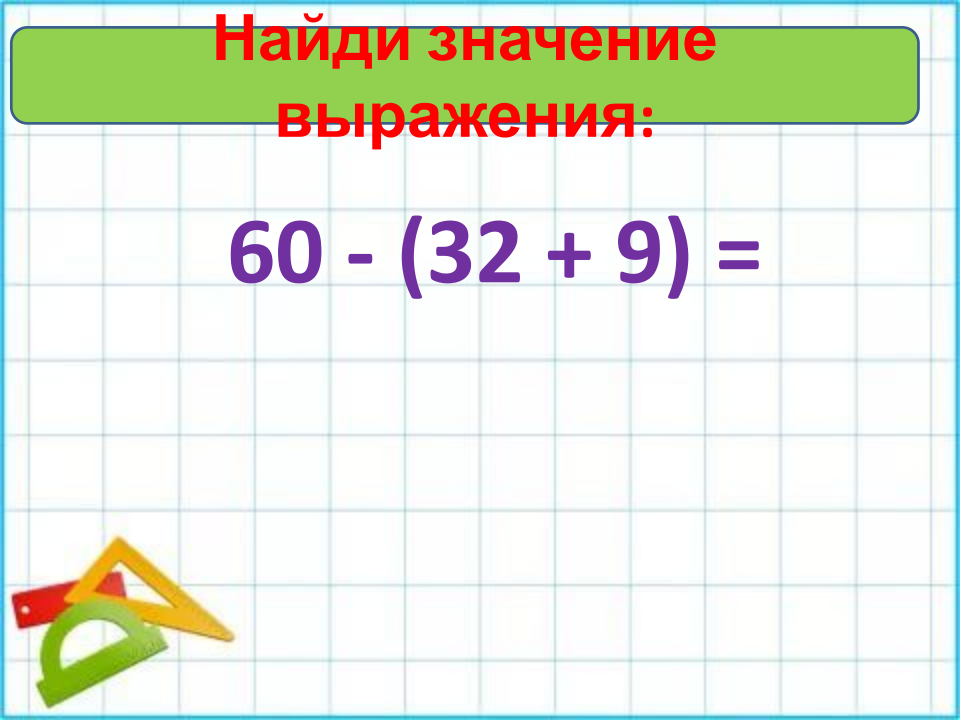
-Найди произведение чисел 9 и

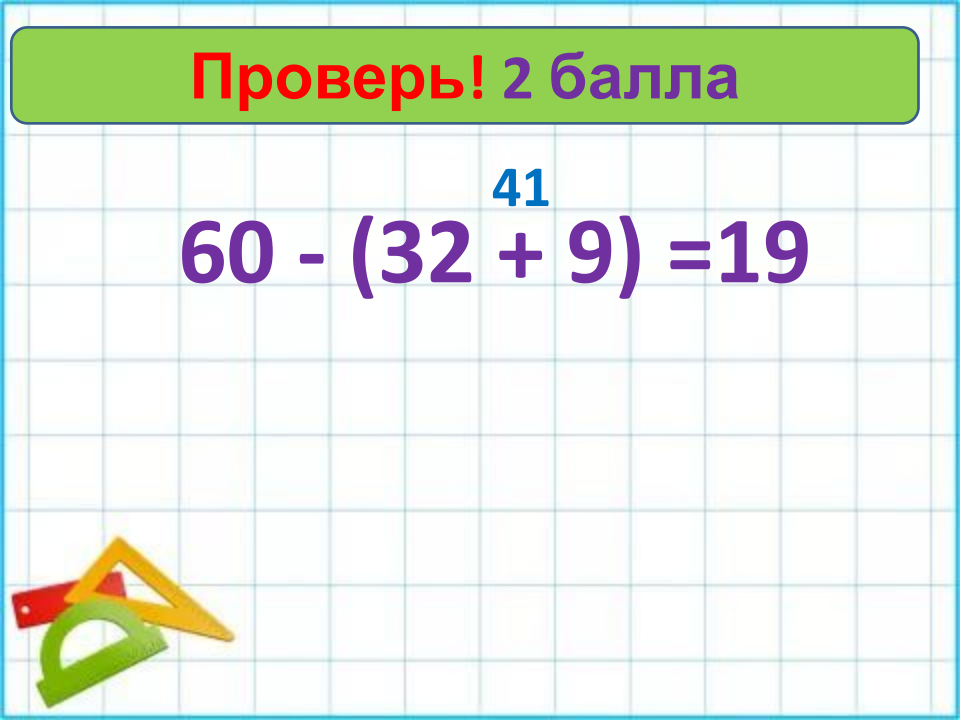
 $9 \times 3 = 27$

Наиди частное чисел 18 и 3.



Проверь! 2 балла 48 + 26 = 7471 - 35 = 36

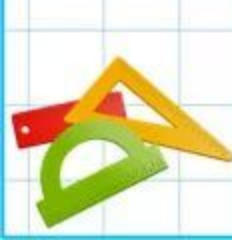




Реши примеры:



90:10=



Проверь! 6 баллов

18:3=6

14:2=7

4 · 10= 40

90:10=9

 $4 \cdot 8 = 32$

Проверь! 3 балла

На каждой тарелке по 2 яблока. Сколько яблок на 3 таких таких





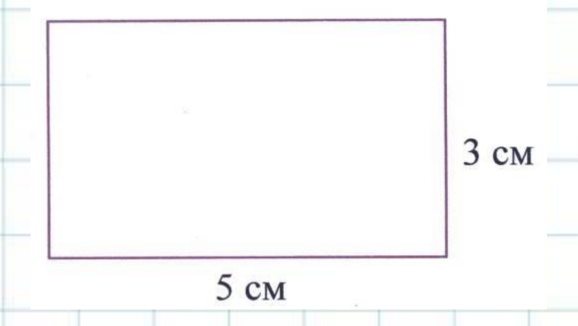




2 х 3 = 6 (яб.)

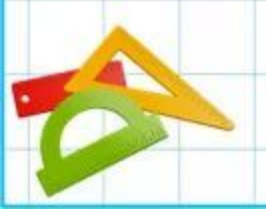
Ответ: 6 яблок на трех тарелках

Проверь! 3 балла

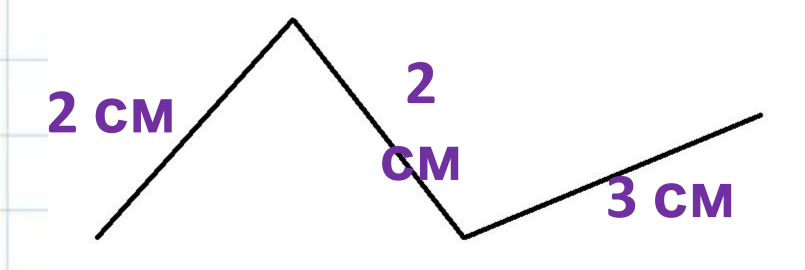




Начерти ломаную линию из трёх звеньев. Первое звено равно 2 см, второе - 2 см, а третье - 3 см. Найди длину ломаной.



Проверь! 2 балла



2 + 2 + 3 = 7 CM





Итог урока

-Какие задания показались легкими?

-Какие задания показались сложными?

