

2 класс
Математика

Подготовила:
Гусейнзаде Сара Ризвановна

КОМПОНЕНТЫ ВЫЧИТАНИЯ

уменьшаемое

вычитаемое

разность

$$7 - 4 = 3$$



СЛАГАЕМОЕ СЛАГАЕМОЕ

СУММА

$$5 + 3 = 8$$



СУММА

Названия компонентов и результата действия умножения .

$$4 \cdot 5 = 20$$

1 множитель

2 множитель

произведение

$$4 \cdot 5$$

произведение



ПРАВИЛА УМНОЖЕНИЯ .

$$3 \cdot 2 = 2 \cdot 3$$

От перестановки множителей произведение не меняется .

$$6 \cdot 0 = 0$$

$$0 \cdot 9 = 0$$

Произведение равно 0 , если один из множителей равен 0 .

$$5 \cdot 1 = 5$$

$$1 \cdot 7 = 7$$

Произведение равно одному из множителей, если другой множитель равен 1 .



ДЕЛИМОЕ

ДЕЛИТЕЛЬ

ЧАСТНОЕ

$$10 : 5 = 2$$



ЧАСТНОЕ

ПОВТОРИМ !

1. Результат действия сложения- это **сумма.**

2. Результат действия деления- это **частное.**

3. Результат действия умножения- это
произведение.

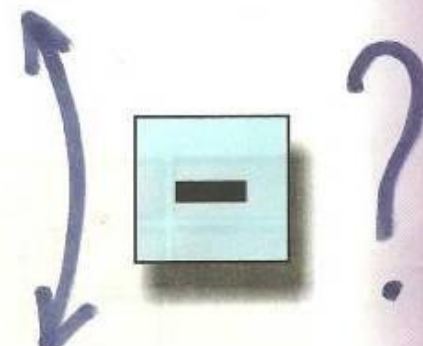
4. Результат действия вычитания - это
разность.



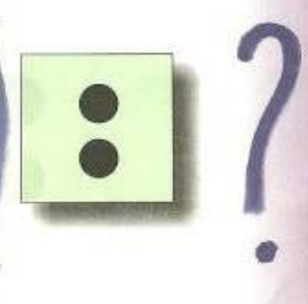
РЕШАЙ ЗАДАЧИ
С ВОПРОСОМ

ДЕЙСТВИЕМ

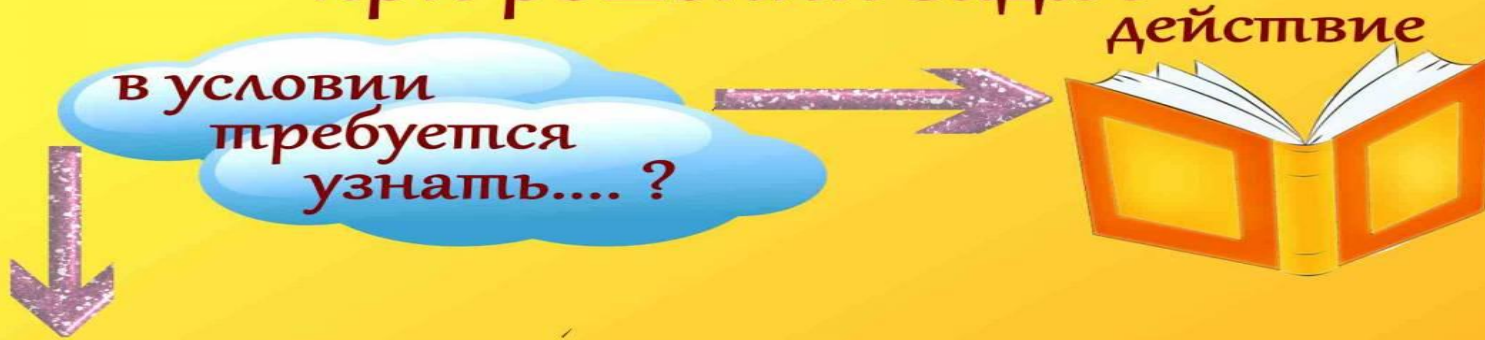
На сколько ...?



Во сколько раз ...?



Математические действия при решении задач



на больше..... \rightarrow + складываем

на меньше..... \rightarrow - вычитаем
или

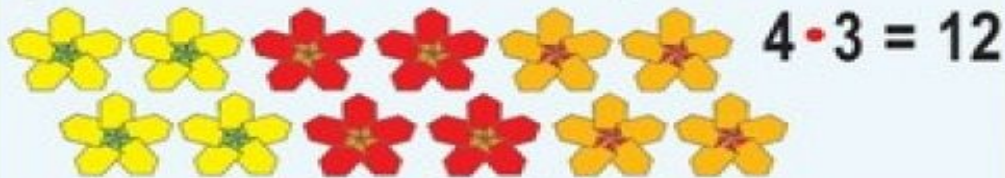
в... раз больше \rightarrow * умножаем

в... раз меньше \rightarrow : делим
или

на сколько больше \rightarrow - вычитаем
на сколько меньше

во сколько раз больше \rightarrow : делим
во сколько раз меньше
или

сколько всего \rightarrow + складываем

УВЕЛИЧЕНИЕ
И УМЕНЬШЕНИЕ ЧИСЕЛувеличить на несколько единиц $+$ увеличить в несколько раз \cdot уменьшить на несколько единиц $-$ уменьшить в несколько раз $:$ 