

УРОК МАТЕМАТИКИ.



Повтори
названия
компонентов
и реши
примеры

перво второ
е $10 + 2$
слагаемое слагаемо

сумма

е
вычитаемо
 $10 - 2$

разнос
ть

уменьшаемое
первы второ
й 10×2
множител множител
ь ь

произведени
е

делимое
 $10 : 2$
делитель

частно
е

Запиши в тетради пример и замени деление вычитанием.

Вычисли оба примера

$$20 : 10$$

Поверь себя

$$20 - 10 - 10 = 0$$

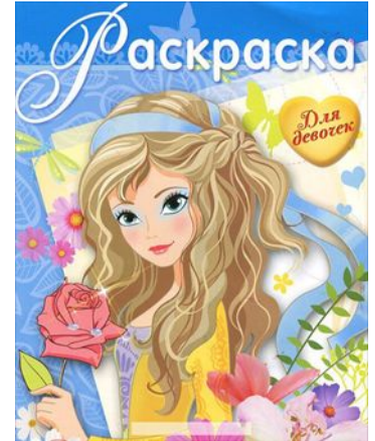
$$20 : 10 = 2$$

Реши задачу УСТНО



Диане подарили
раскраску с 12
рисунками, она каждый
день раскрашивала по 3
картинки. За сколько
дней Диана раскрасит
всю раскраску?

Проверь себя



12 : 3 = 4 (дня)

Ответ: за 4 дня Диана
раскрасит.

Сегодня мы узнаем, как делание связано с измерением



Тема урока:

Деление и измерение

Открой учебник стр. 96, прочитай тему урока

1. Начерти в тетради полоску 12 см



2. Раздели полоску на части по 4 см

каждая: 4 см

4 см

4 см



3. Сколько частей получилось?

4. Запиши решение в виде частного
(то есть действия деления) :

12 : 4 = 3 (ч.) Ответ: 3 части

**Запиши с помощью частного,
сколько раз содержится в...**

В 15 см по 5 см

В 30 кг по 5 кг

В 24 дм по 8 дм

Открой учебник на стр. 97 задача № 3. Прочитай задачу.
Посмотри на схему и реши с помощью частного



$$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ (коробок)}$$

МОЛОДЕЦ!