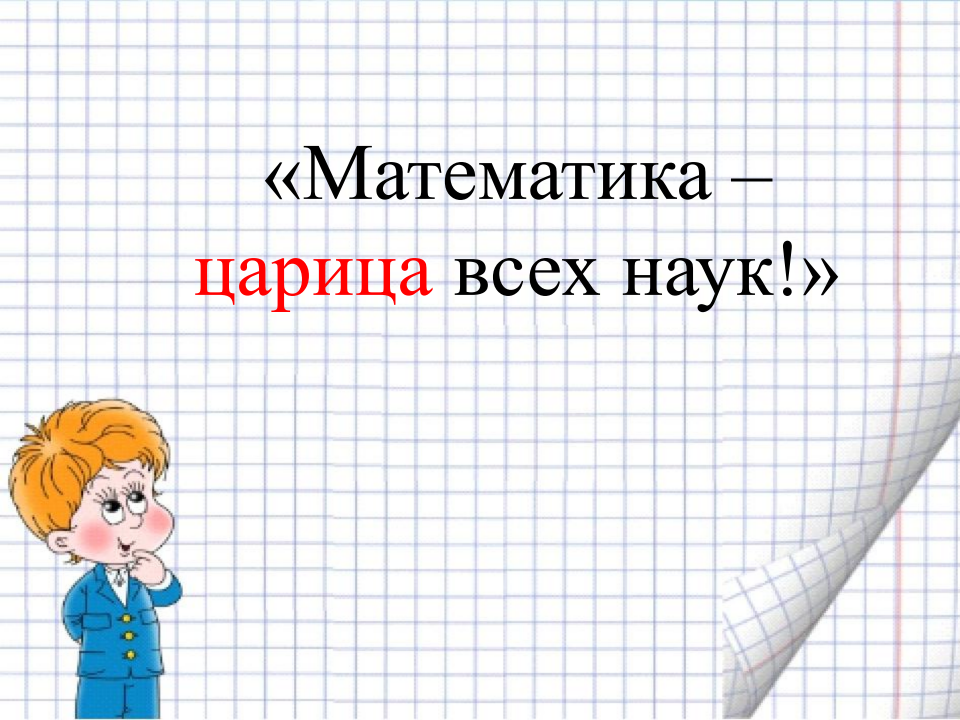
Ребята, послушайте, какая тишина!
Это в школе начались уроки.
Мы не будем тратить время зря,
И приступим все к работе.

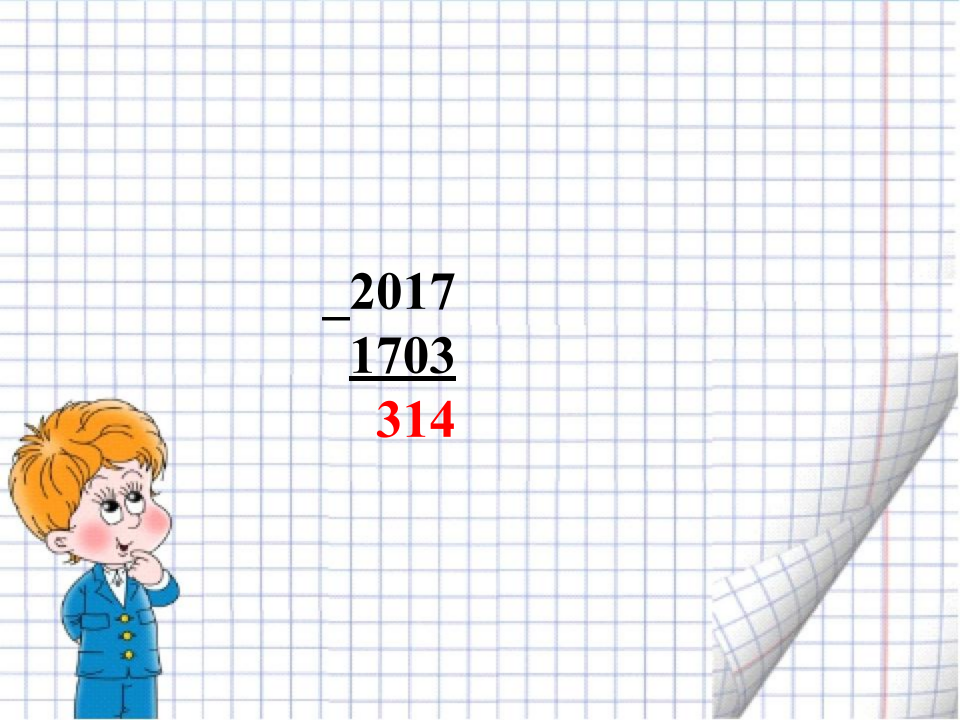








Одной из самых замечательных математических книг, созданный русскими авторами 18 века, является «Арифметика» Магницкого, которая впервые была напечатана в 1703 году в Москве и почти сразу стала основным учебником России на долгие годы.



ДЕЛЕНИЕ

ПИСЬМЕНН

OE

УСТНОЕ

248:1 = 248

3500:100 = 35

870:30=

0:356=0

2674:0=

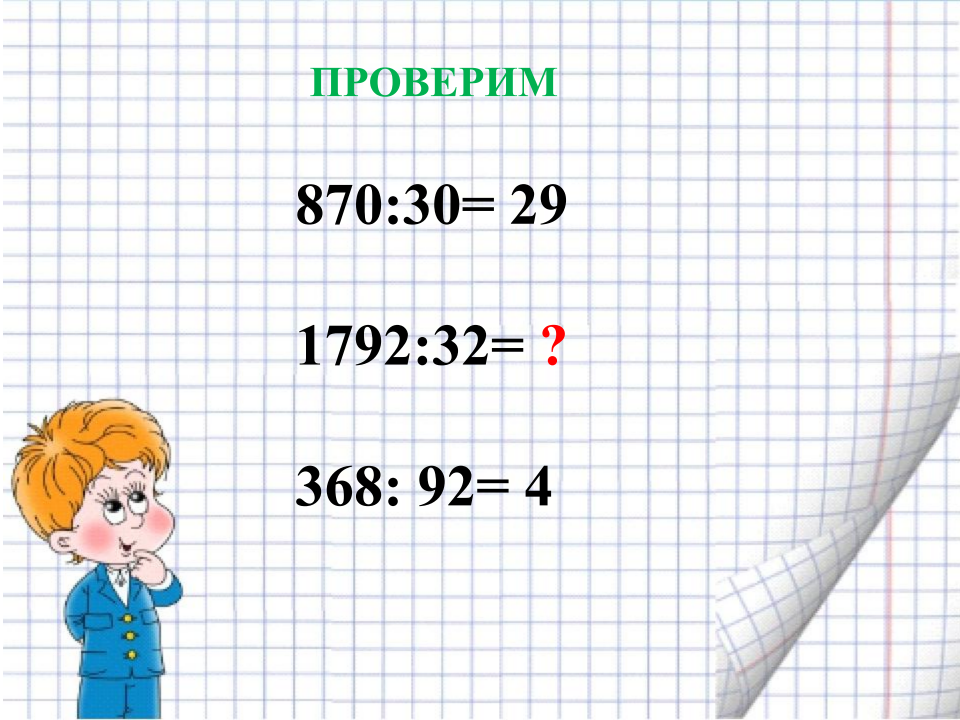
1792:32=

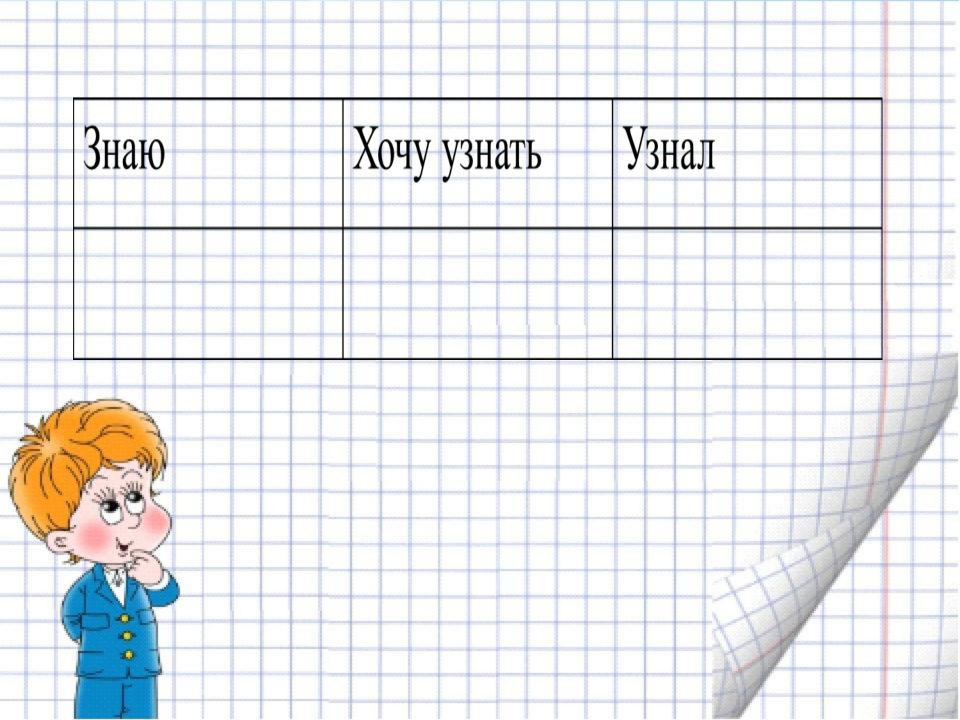
3600:40= 90

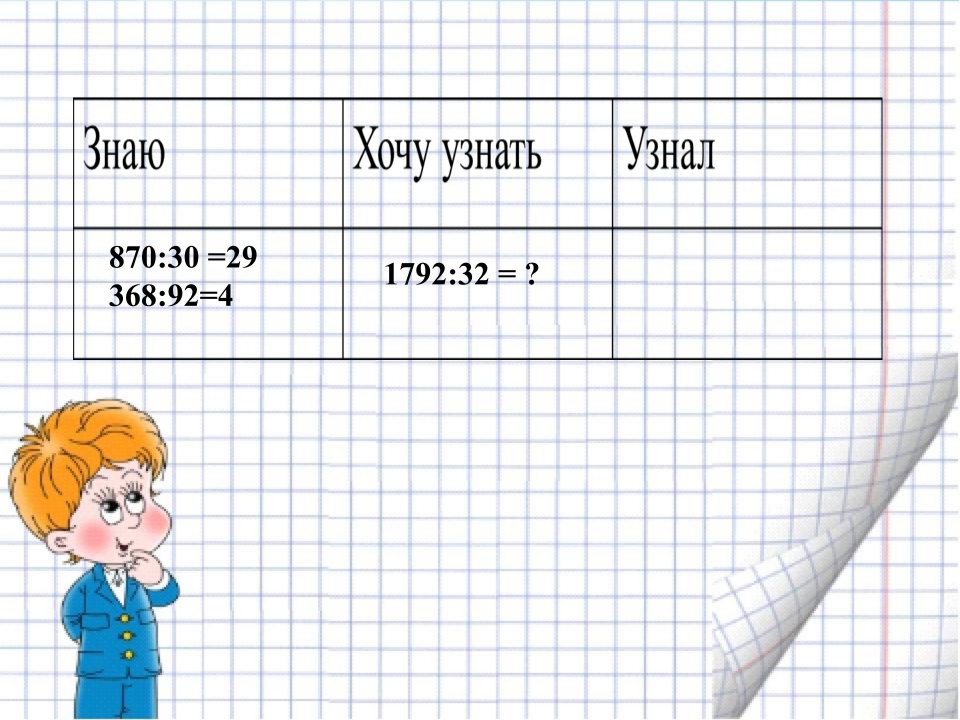
368:92=

480:2= 240









АЛГОРИТМ

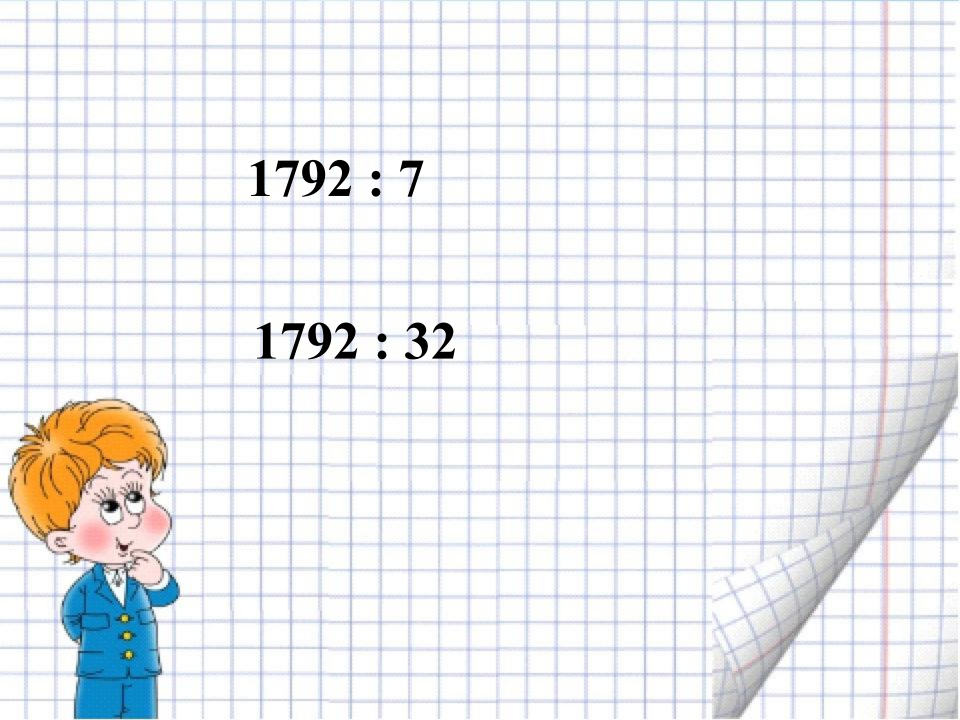
- 1. Находим первое неполное делимое.
- 2 Определим число цифр в частном.
- 3. Делим.

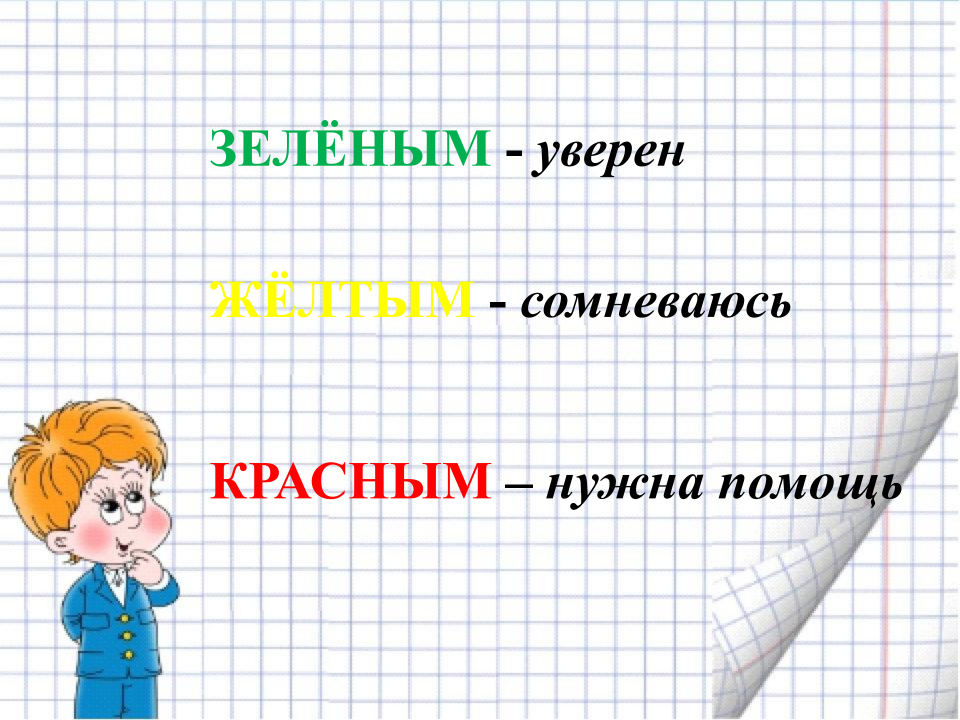
4.

Умножаем.

- 5. Вычитаем.
- 6. Сравниваем остаток с делителем.
- 7. Образуем второе неполное делимое.







1. Реши выражение:

$$157 + 1428:42 - 32 = 159$$

2. Реши уравнение:

$$X * 32 = 3219 - 531$$

$$X * 32 = 2688$$

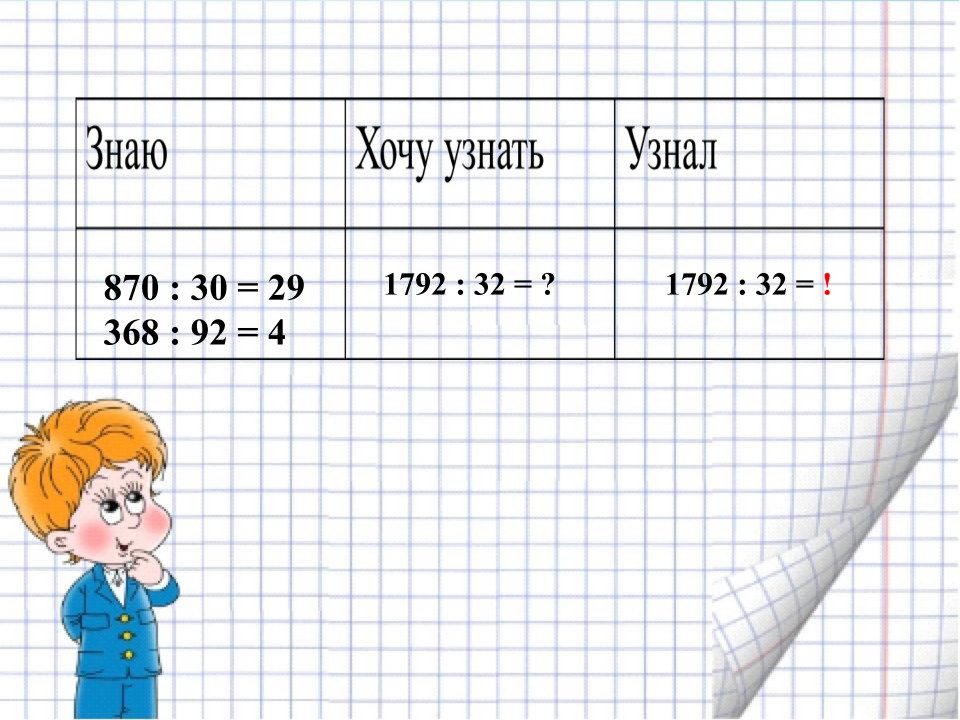
$$X = 2688 : 32$$

$$X = 84$$

3. Реши задачу:

2766:84=43





Реши

Жираф и антилона днакодясь на расстоянии 40 метров друг от друга увидели льва и одновременно бросились бежать в противоположных направлениях. Скорость жирафа 8 м/с, антилопы — 13 м/с. Когда животные остановились расстояние между ними было равно 905 метров. Сколько времени бежали жираф и антилопа?

1. Какое расстояние пробежали жираф и антилопа вместе?

- 2. С какой скоростью они удалялись друг от друга?
 - 3. Сколько времени бежали животные?

