

$504 - 252$

252

$720 - 464$

256

$64 * 4$

256

$117 + 135$

252

$63 * 4$

252

$512 - 256$

256

$72 + 180$

252

$21 * 12$

252

$300 - 44$

256

$179 + 77$

256

Тема: **Действия с натуральными числами**

Цели:

- Повторить правила действий с натуральными числами
- Развивать вычислительные навыки, устную и письменную математическую речь, память.
- Учиться решать задачи
- Развивать внимание
- Развивать интерес к математике

Уравнения

На 3:

$$x = 272$$

x

$$x = 3720$$

5

На 4:

50

$$x = 272$$

204

$$x = 96$$

На 5:

(568

$$x = 272$$

458

3·x

$$x = 1240$$

5

Физкультминутк

$$256 <^a 265$$

$$301 + 215 > 205 + 310$$

$$950 - 130 > 620 + 130$$

$$300 * 20 = 200 * 30$$

$$1024 - 500 < 525$$

Физкультминутк

$$978 \approx 987$$

$$21 \cdot 20 > 10 \cdot 42$$

$$620 - 55 > 520 + 55$$

$$11 \cdot 45 = 99 \cdot 5$$

$$123 - 21 > 81 + 21$$

Н. Носов

Задача 1

Мальчик и девочка рвали в лесу орехи. Они сорвали всего 120 штук. Девочка сорвала в два раза меньше мальчика. Сколько орехов собрал каждый из них?

Задача 2

В магазине было 8 пил, а топоров в три раза больше. Одной бригаде плотников продали половину топоров и три пилы за 84 рубля. Оставшиеся топоры и пилы продали другой бригаде плотников за 100 рублей. Сколько стоит один топор и одна пила?

Задача 3

На мельницу доставили четыреста пятьдесят мешков ржи, по восемьдесят килограмм в каждом. Рожь смололи, причем, из шести килограммов зерна вышло 5 килограммов муки. Сколько понадобилось машин для перевозки всей муки, если на каждой машине помещалось по три тонны муки?

Итоги:

Я узнал ...

Я научился ...

Мне понравилось

Я затруднялся

Мое настроение

...

...

