

ГОУ СОШ №1000 Москва,2010год Мы начинаем нашу работу Как обычно с устного счета

Запиши и сосчитай

$$60:2-20=10$$

$$(70-10):30=2$$

$$(50 - 20) \times 3 = 90$$

$$90:30 \times 2=6$$

$$80:(34+46)=1$$

$$30 \times 3 : 9 = 10$$

Сравни выражения

$$40:2=5x$$
 $100-10$
 20
 4
 $5x6>60:$
 $10x5<70+$
 20

Секреты уравнений будем открывать

Реши уравнение

X:3 =

20

Как найти делимое? Надо частное умножить на делитель.

 $20 \times k =$

Как найти неизвестный множитель?

80

Надо произведение разделить на известный множитель.

Работаем дальше, а это значит Решать мы будем интересные задачи

Реши задачу

В магазин привезли 2 ящика груш по 20 кг в каждом, и 8 ящиков слив по 5 кг в каждом. Поставь вопрос и реши задачу. Сколько кг фруктов привезли в магазин?

Самостоятельная работа 1 группа:

Света купила 20 конвертов на 60 рублей. Сколько конвертов она купит на 90 рублей?

```
1) 60: 20 = 3(руб) – стоит один круб В Р Т. 30(к.) – можно купить на 90 ответ: 30 конвертов можно купить на 90 рублей. 2 группа:
```

На первой полке 60 книг, на второй в 2 раза меньше. Сколько книг на двух полках?

```
1)60 : 2 = 30(кн.) – на второй пол ке 30 = 90(кн.) – на двух от ках от вет: 90 книг на двух полках.
```

Найди значение выражения:

а: 2, если a = 100,a = 40,a = 80, a = 60,a = 10

Самостоятельная работа

 $20 \times 3 = 60$

80:8=10

60:20=3

100:5=20

40:20=2

 $30 \times 3 = 90$

Молодцы! Спасибо за урок.

