

Тема урока:

Деление.

Решение текстовых
задач арифметическим
способом



Повторение изученного материала

- 1. Как в равенстве $a:b=c$ называют число a ? Число b ? Число c ? Выражение

$a:b$?

2. Как найти неизвестный множитель?

3. Как найти неизвестное делимое?

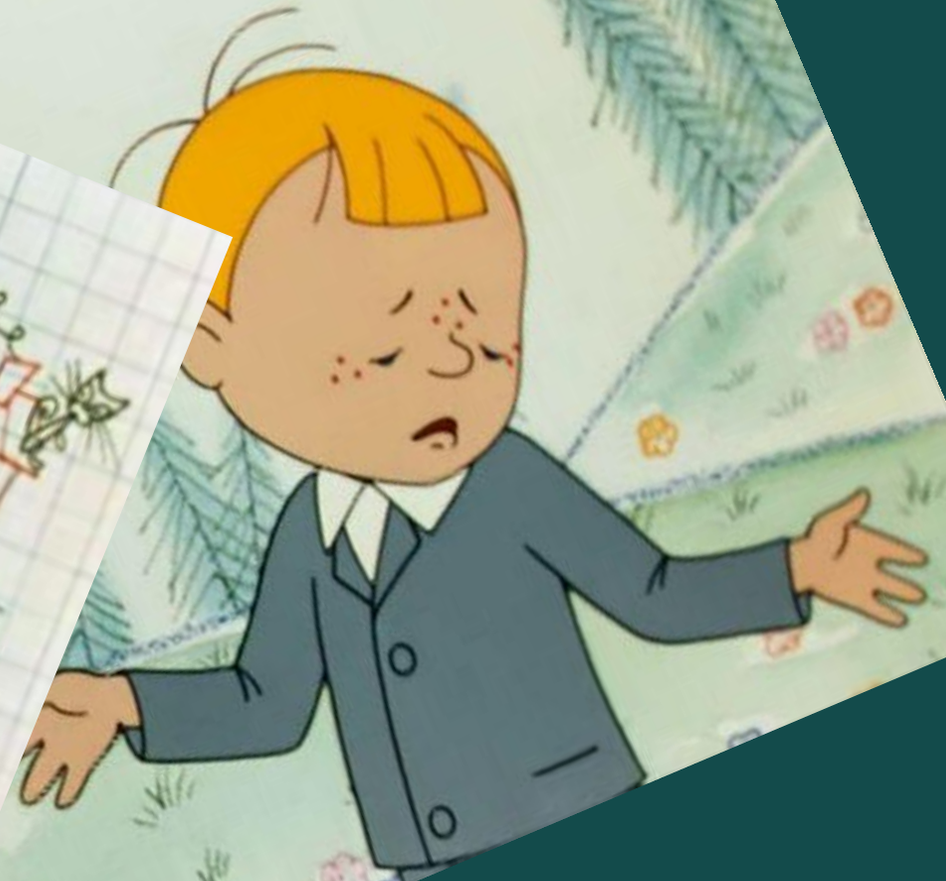
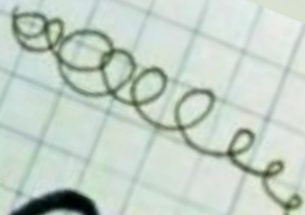
4. Как найти неизвестный делитель?

5. На какое число делить нельзя?

6. Что значит разделить число a на число b ?



В стране
НЕВЫУЧЕННЫХ
УРОКОВ



Познание — великая страна,
Как бесконечность, глубока она.

В страну ведут великие пути,
Не всякому легко по ним идти.

Тому в страну познания путь открыт,
В ком жажда знаний тайная горит.

Пусть долог путь, но идущий
дойдет —
В страну познания дух его ведет.



Устный счет

4 · 31 · 25

3100

5 · 24 · 4

480

125 · 328 · 8

328000

Сочетательное свойство умножения

Устный счет

1) $3(4 + x)$

2) $3(4 + x)$

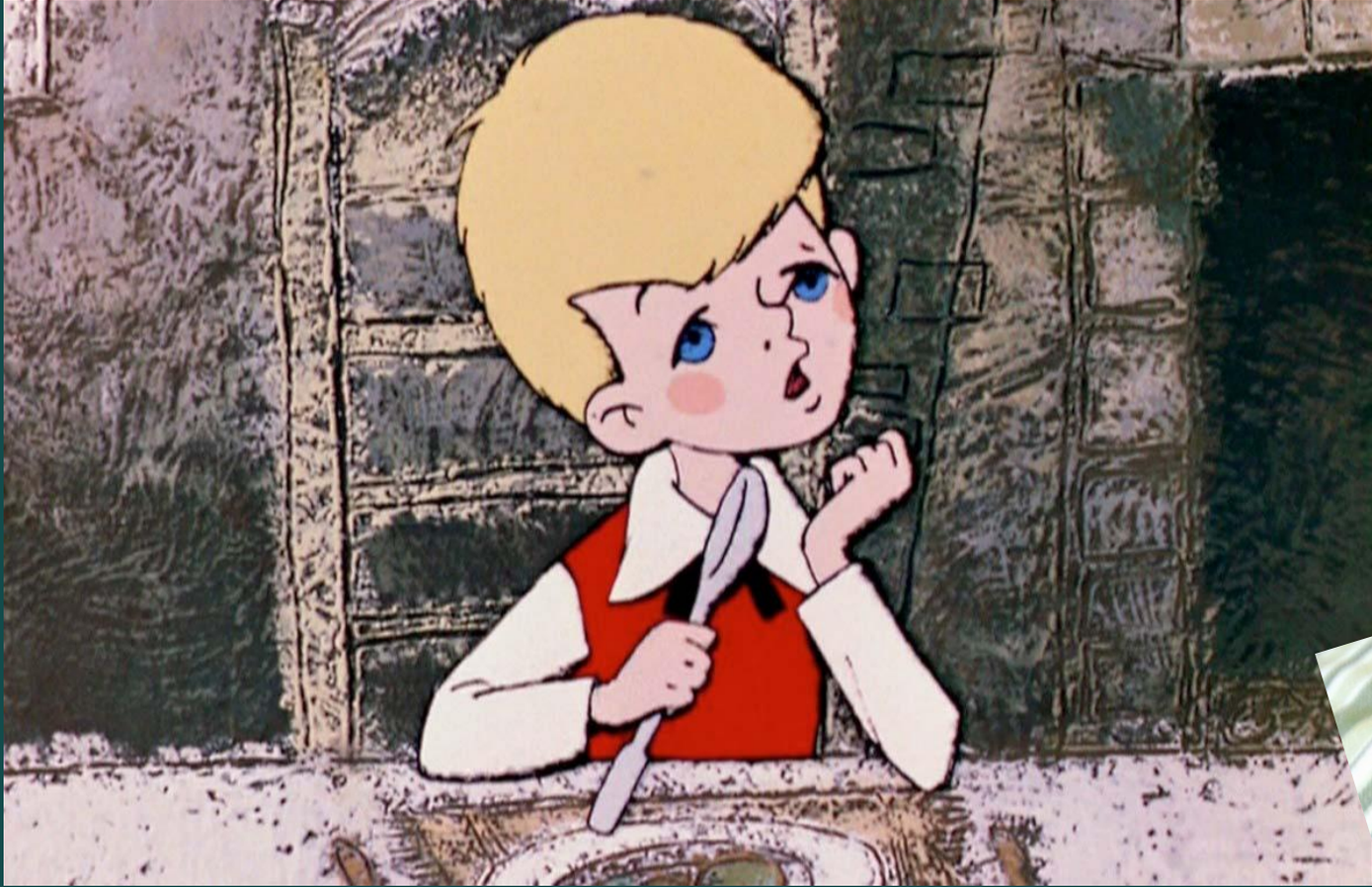
3) $3(4 + x)$



е СВОЙСТВО

е

$+ 3x$



T
T
A
T
3





	кг в одном мешке	Количество мешков	Всего, кг
Рыжая	x	6	52
Жёлтая		7	

Обозначим за x - сколько кг в одном мешке.

Рыжая белочка собрала 6 мешков, а в килограммах $6 \cdot x$

Желтая белочка собрала 7 мешков, а в килограммах $7 \cdot x$

По условию, вместе они собрали 52 килограмма.

Составим и решим уравнение:

Текст слайда

$$6 \cdot x + 7 \cdot x = 52$$

Продолжите высказывание об уроке:

- Самым интересным для меня было ...
 - Я научился...
 - Я хотел бы еще узнать...
 - Мне понравилось...
 - Мне не понравилось...

На уроке я:

- Активно работал
- Работал, но неактивно
 - Был пассивен