

Презентация к уроку математики по теме:



«Задачи в два действия»

Составила: учитель начальных классов
Куцева Светлана Николаевна
ГОУ СОШ № 134 имени С.Дудко
г. Санкт - Петербург

Число 16 больше числа 5 на _____.

10 - Ф

9 - Б

11 - **Х**

Если первое слагаемое равно 15, а второе - 13, то сумма равна _____.

46 - И

28 - **О**

82 - Р

Число 30 – это разность чисел 60 и _____

80 - О

30 - **Б**

40 - Л

Сумма чисел 47 и ___ равна 79

23 - Ф

32 - **Б**

42 - Г

Если число 44 увеличить на 10, то получится

45 - А

54 - **И**

34 - Е

Если уменьшаемое равно _____, а вычитаемое - 22, то разность равна 66.

88 - **Т**

33 - Ь

44 - Р

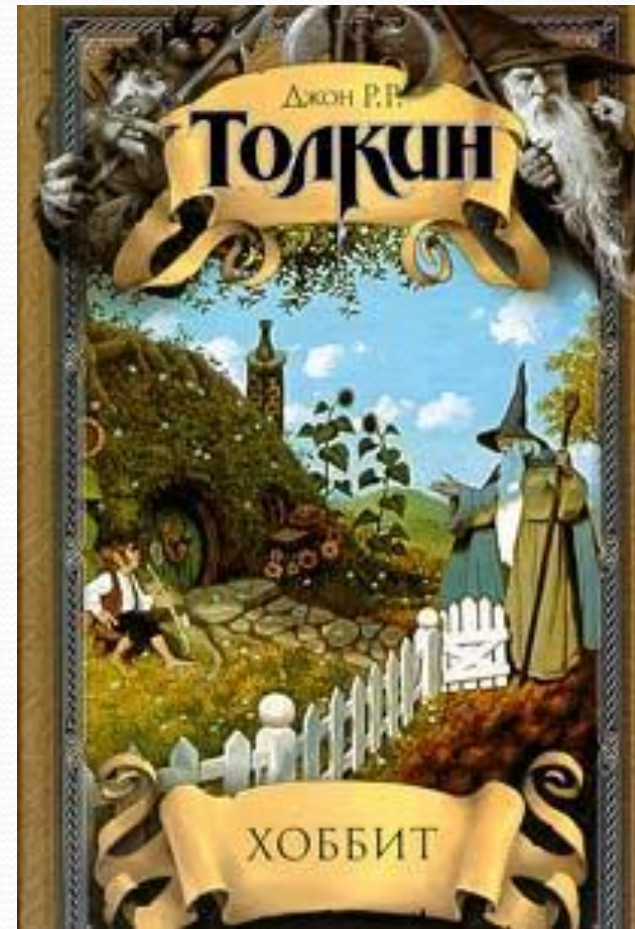
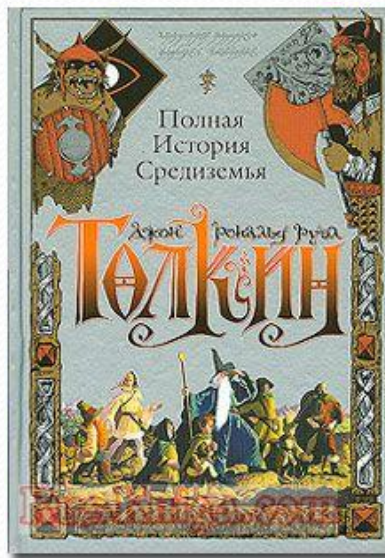
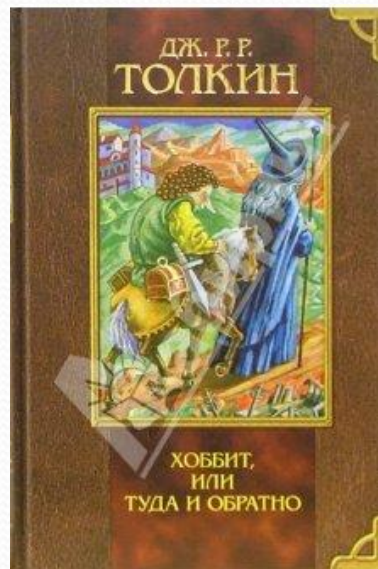
Бильбо Бэггинс

Bilbo Baggins



John Ronald Reuel Tolkien

Джон Рональд Руэл Толкин



J.R.R. Tolkien

Хоббит Бильбо за один день съел 10 конфет, а за второй на 3 конфеты меньше.

Сколько конфет съел Хоббит за второй день?

$$10 - 3 = 7 \text{ (к.)}$$

Ответ: 7 конфет съел Хоббит за второй день.

Простая задача

Хоббит Бильбо за один день съел 10 конфет, а за второй на 3 конфеты меньше.

Сколько конфет съел Хоббит за два дня?

Составная задача



Тема урока:

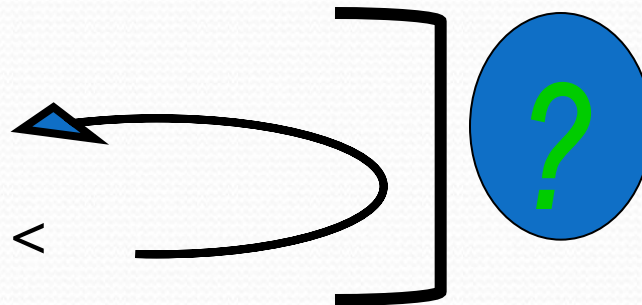
« Задачи в два действия »



Задача.

1 день – 10 к.

2 день – ?, на 3 к. <



1) $10 - 3 = 7$ (к.) – съел за второй день.

2) $10 + 7 = 17$ (к.) – всего.

Ответ: всего 17 конфет съел Бильбо за 2 дня.

Задача

простая

составная

Чем отличаются?



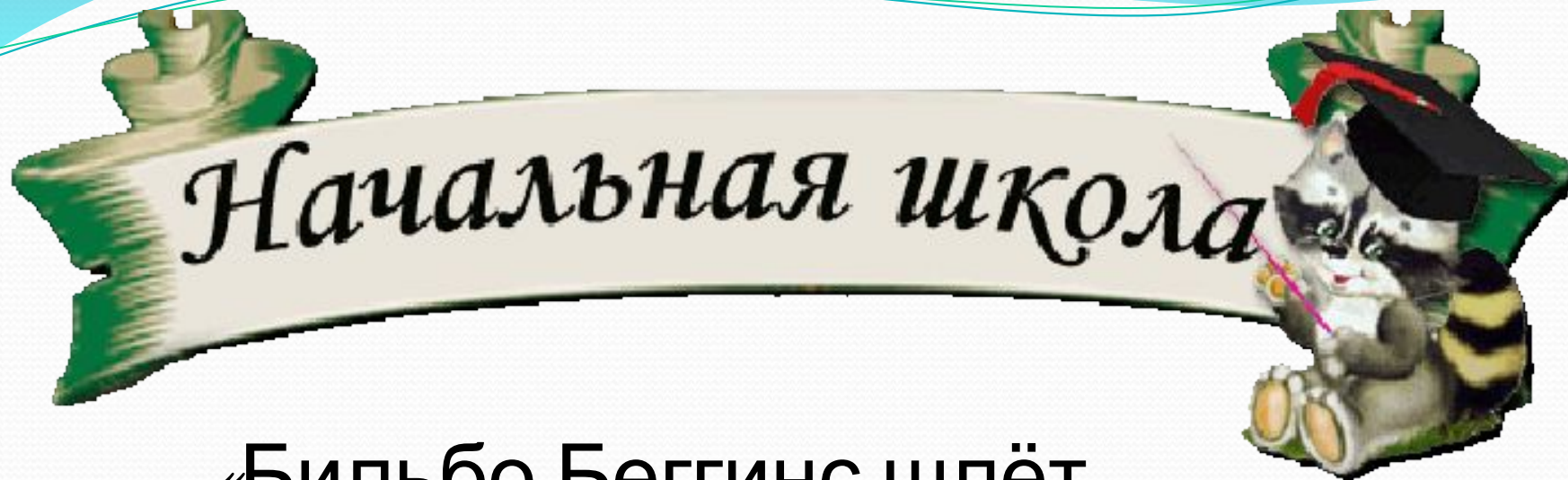


ФИЗМИНУТКА
«Карлики -
великаны»

Работа по учебнику.



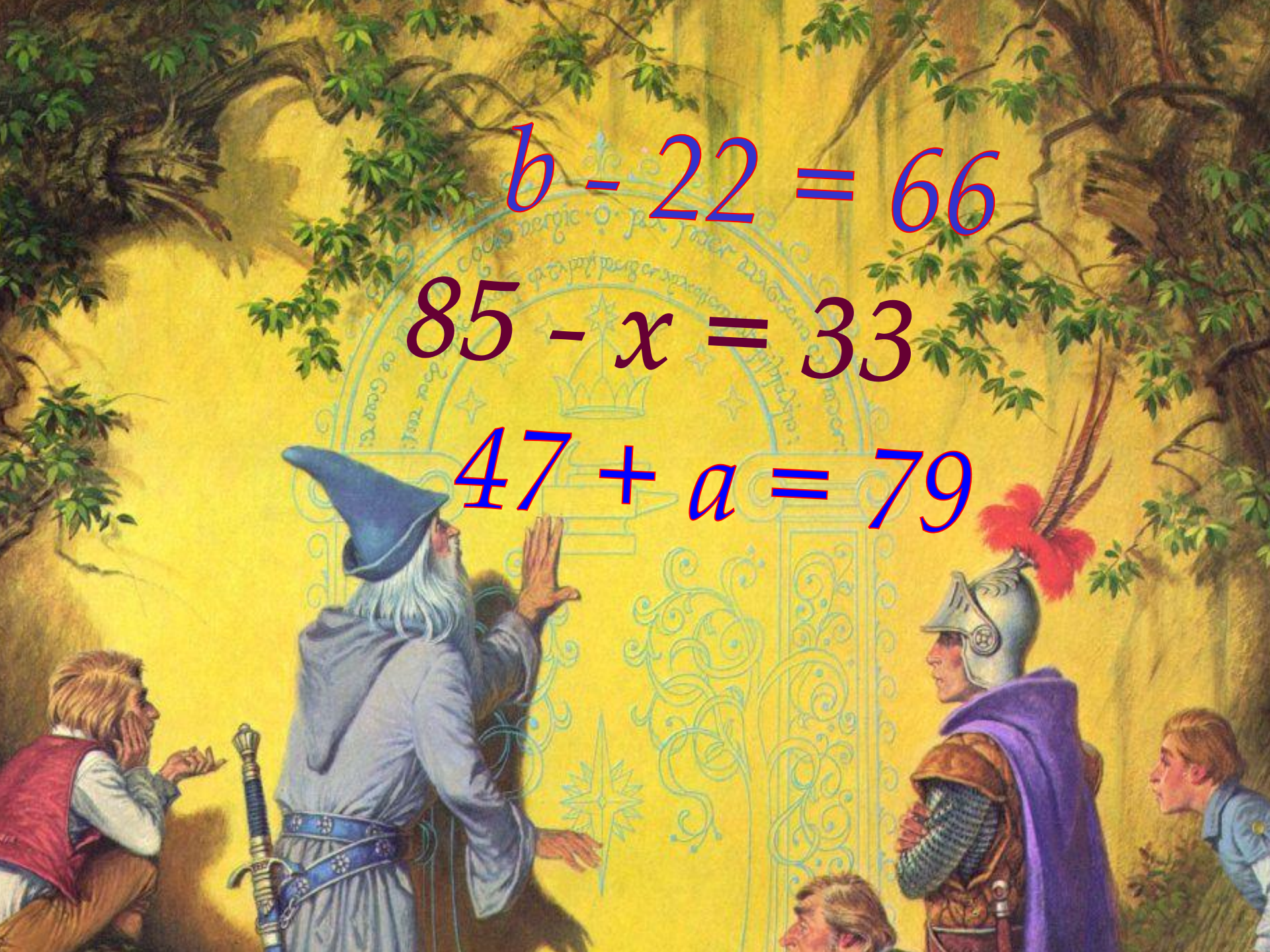




«Бильбо Беггинс шлёт
ученикам

2 класса свой привет.

За гостеприимство
сердечная благодарность.
Надеюсь на вашу
профессиональную помощь в


$$b - 22 = 66$$

$$85 - x = 33$$

$$47 + a = 79$$

ЗАПОЛНИ КЛЕТКИ МАГИЧЕСКОГО КВАДРАТА





Подведение итогов рефлексия

- *сегодня я узнал...*
- *было интересно...*
- *было трудно...*