

Урок математики в 3 классе

Введенская средняя школа

Учитель:

Шаповалова Т.В.

2014 год

В жизни много
интересного,
Но пока нам
неизвестного,
Будем думать и
считать





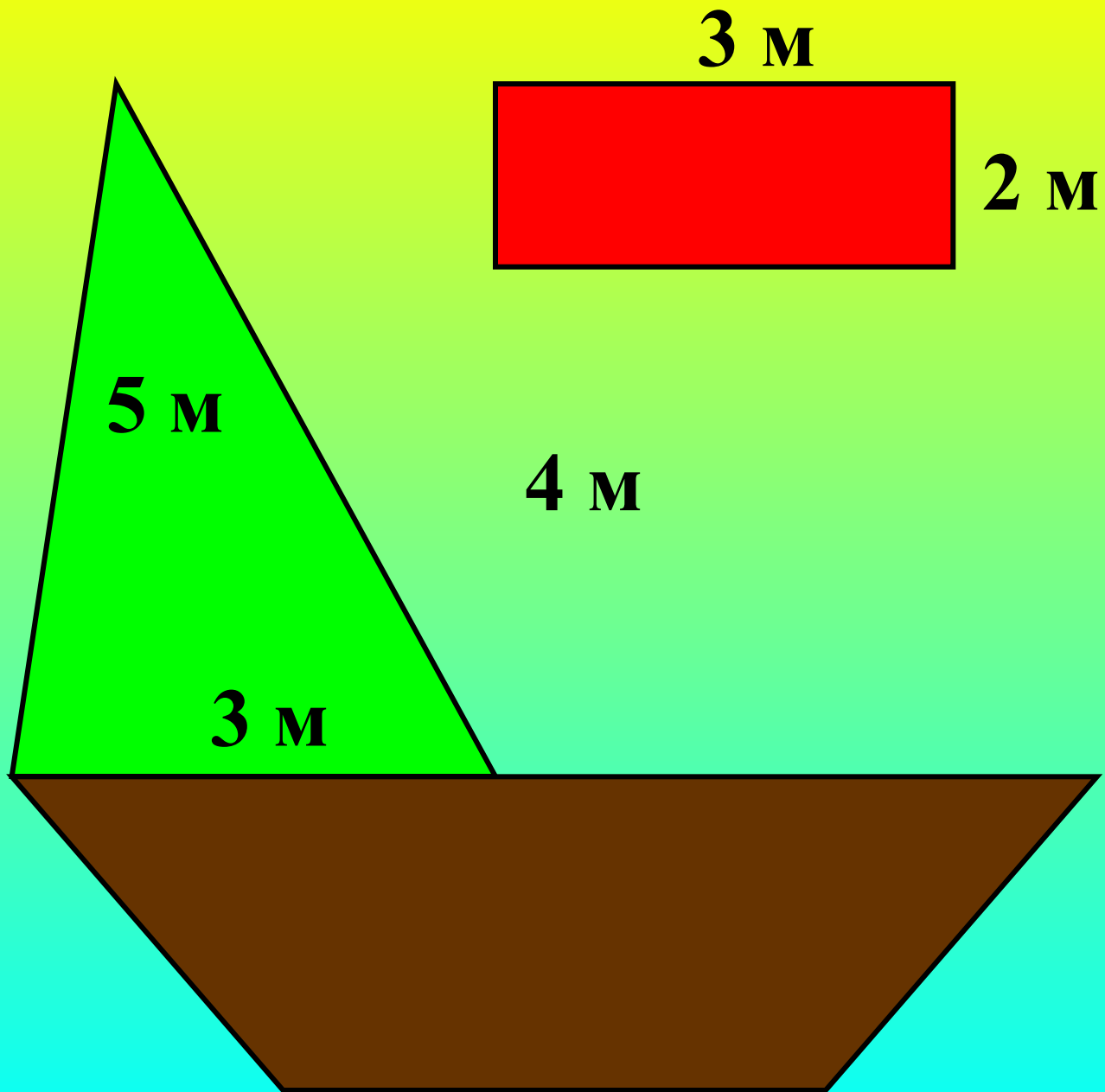
**Тема урока:
«Решение задач,
примеров,
уравнений».
Закрепление**

Цели урока:

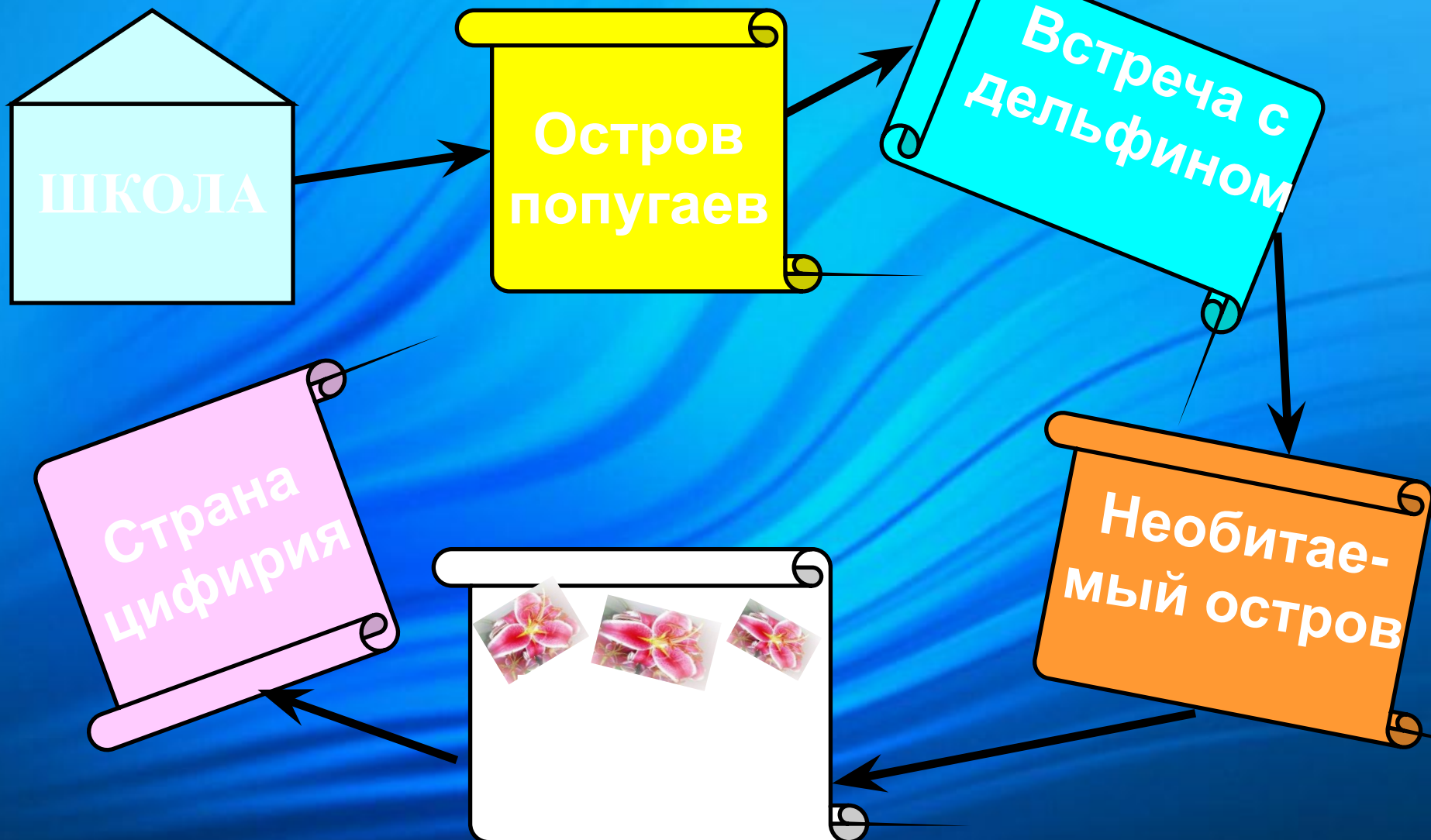
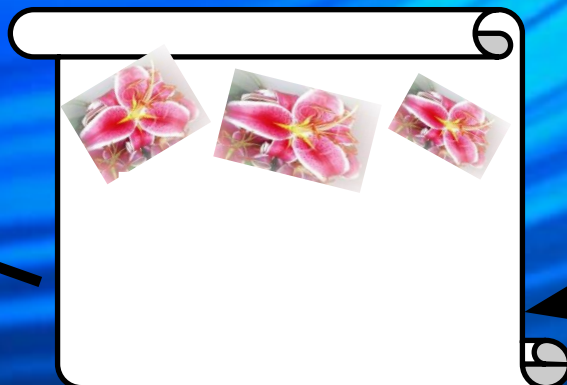
**Повторить и закрепить
пройденный материал**

Задачи:

- закреплять умение решать задачи, уравнения;
- повторить таблицу умножения;
- вспомнить приёмы умножения и деления двузначного числа на однозначное.



Путевой лист



Корабль наш по морю плыл,
К чудо - острову спешил.
Ждали там давно гостей,
Сообразительных детей.





81

45

63

27

56

72



$$54 \square 6 = 72 \square 8$$

$$36 \square 3 = 6 \square 2$$

$$90 \square 5 = 6 \square 3$$

$$63 \square 9 = 21 \square 3$$

$$75 \square 5 = 3 \square 5$$

$$48 \square 2 = 3 \square 8$$



$$54 : 6 = 72 : 8$$

$$36 : 3 = 6 \times 2$$

$$90 : 5 = 6 \times 3$$

$$63 : 9 = 21 : 3$$

$$75 : 5 = 3 \times 5$$

$$48 : 2 = 3 \times 8$$



Необитаемый Остров



увеличить в несколько раз \geq



уменьшить в несколько раз \leq



На берегу 27 лягушат, а в воде в 2 раза больше. Сколько лягушат в воде?



Сидят рыбаки, стерегут поплавки.

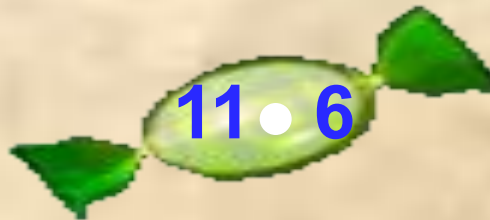
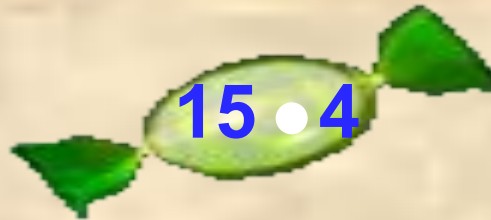
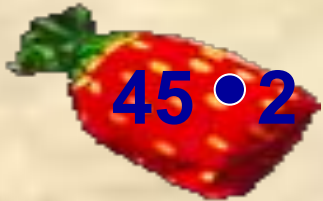
Рыбак Корней поймал 48 карасей.

Рыбак Евсей – в 6 раз меньше карасей.

Сколько карасей натаскал Евсей ?




Конфеты с арифметической начинкой



Конфеты с арифметической начинкой

 $24 \cdot 4 = 96$

 $12 \cdot 3 = 36$

 $7 \cdot 8 = 56$

 $45 \cdot 2 = 90$


 $15 \cdot 4 = 60$


 $5 \cdot 9 = 45$

 $26 \cdot 3 = 78$


 $11 \cdot 6 = 66$

 $8 \cdot 8 = 64$

 $37 \cdot 2 = 74$

 $16 \cdot 3 = 48$

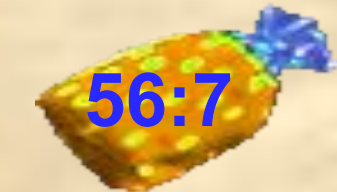
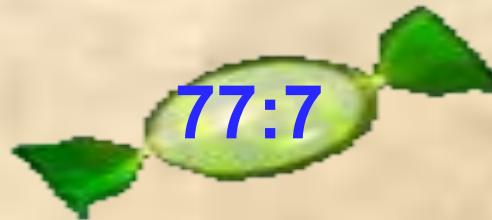
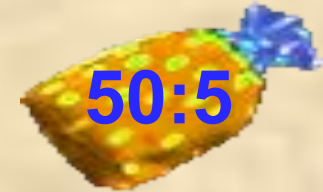
 $9 \cdot 8 = 72$

 $48 \cdot 2 = 96$

 $14 \cdot 2 = 28$


 $9 \cdot 9 = 81$

Конфеты с арифметической начинкой




Конфеты с арифметической начинкой

 $84:14 = 6$

 $44:4 = 11$


 $27:9 = 3$


 $99:33 = 3$

 $50:2 = 25$


 $50:5 = 10$

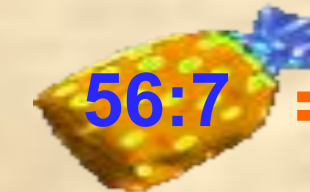
 $64:16 = 4$


 $77:7 = 11$

 $81:9 = 9$


 $54:18 = 3$

 $66:2 = 33$

 $56:7 = 8$

 $86:2 = 43$

 $88:4 = 22$

 $40:10 = 4$

Цветочный остров




$$X \cdot 9 = 63$$

$$45 : X = 5$$

0

1

2

3

4

5

7

9

6

8



НА УРОКЕ

МНЕ

-было всё понятно;

-было трудно;

-было интересно;

-прибавилось знаний ...