

Урок математики 2 класс

- Тема урока: «Закрепление изученного за год»
- Составила: учитель начальных классов МОУ СОШ №33 г.Энгельса Саратовской области
- Глухова И.В.

Угадай имя гостя

64

54

63

48

42

54

27

56

36

81

32



$50-8$

е

$31+5$

л

$48+6$

о

$78+3$

ь

$40-8$

д

$70-7$

т

$21+6$

п

$60-6$

о

$56-8$

л

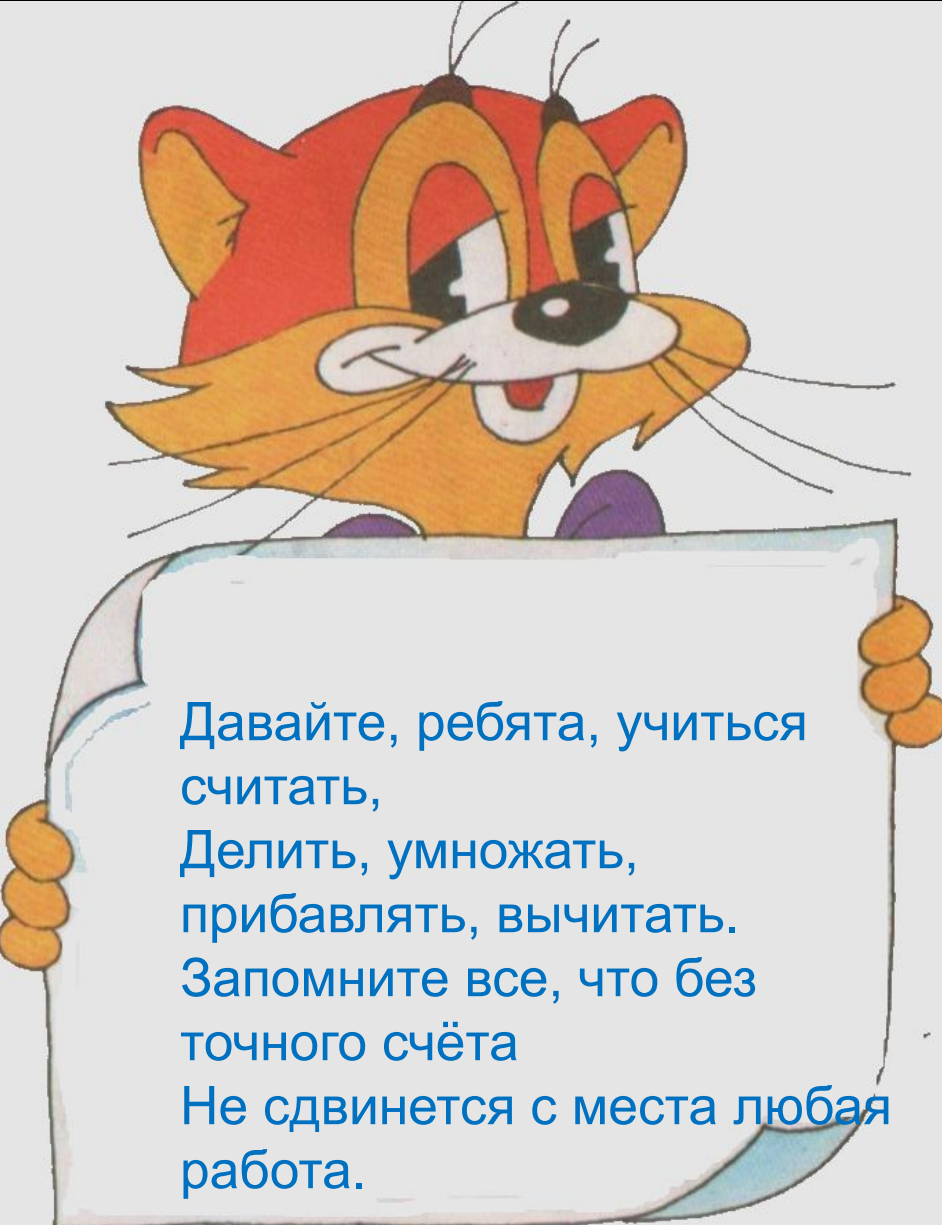
$50+6$

о

$68-4$

к

Цели урока: Я хочу ...

A cartoon cat character with orange fur, a red collar, and a purple bowtie is holding a large white scroll. The scroll contains text in blue. The cat has a friendly expression and is looking towards the viewer.

Давайте, ребята, учиться
считать,
Делить, умножать,
прибавлять, вычитать.
Запомните все, что без
точного счёта
Не сдвинется с места любая
работа.

- учиться решать задачи.
- вычислять примеры.
- решать уравнения.
- учиться быть внимательным.
- развивать память.

Пользуясь способом сложения одинаковых слагаемых, запишите полученные результаты в порядке возрастания.

I вариант:
...на 8



45

16

36

24

32

72

54

48

64

II вариант:
...на 9

27

18

63

40

72

56

81

Мышиная эстафета

Белый – 2 вариант





- $15 - 8 = 7$
- $12 : 2 = 6$
- $3 \times 3 = 9$
- $12 - 3 = 9$
- $4 \times 2 = 8$
- $1 \times 7 = 7$



Серый – 1 вариант

- $6 : 1 = 6$
- $0 + 9 = 9$
- $19 - 11 = 8$
- $1 \times 7 = 7$
- $24 - 15 = 9$
- $14 - 7 = 7$

Как найти другое произведение?

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	
5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	12	18	24	30	36		48	54
7	14	21	28	35	42	49		63
8	16	24	32	40	48	56	63	72
9	18	27	36	45		63	72	81



Если я знаю, что
 $4 \times 8 = 32$, то

$$4 \times 9 = 4 \times 8 + 4 = 36$$



Если я знаю, что
 $6 \times 8 = 48$, то

$$6 \times 8 - 6 = 6 \times 7 = 42$$



$$7 \times 8 = 8 \times 7$$



$$9 \times 6 = (4+5) \times 6 = 4 \times 6 + 5 \times 6 = 54$$

ФИЗМИНУТКА



Задача Леопольда



У кота Леопольда в квартире в 3 аквариумах живут 18 рыбёшек. Сколько рыб в 5 аквариумах на даче кота, если в каждом рыб одинаковое количество?

Сколько надо аквариумов для 60 рыб?

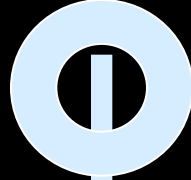
?	Одинаковое	Зак.	18 р.
?		5 ак.	? р

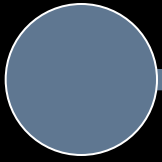


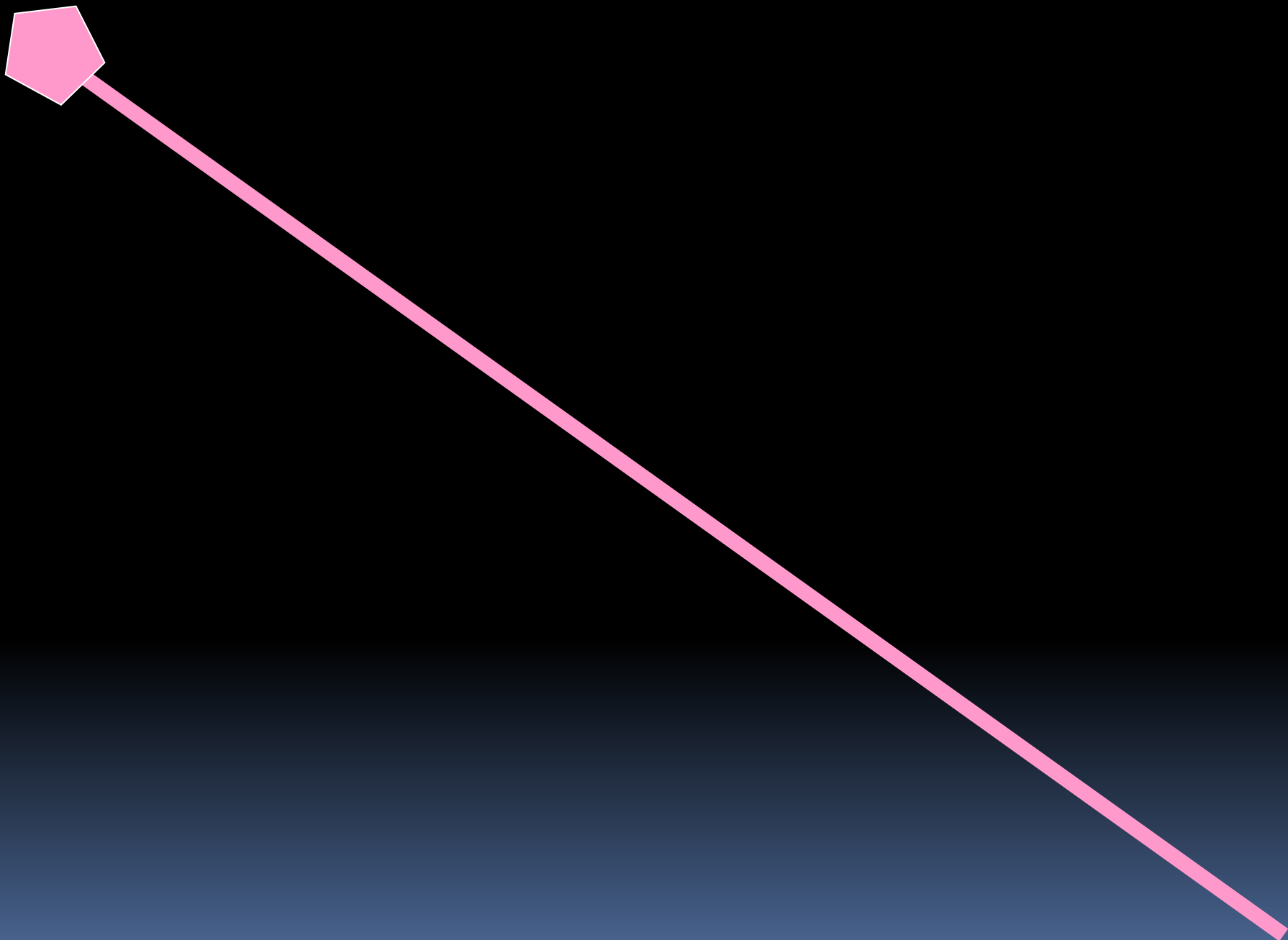
Всего 5

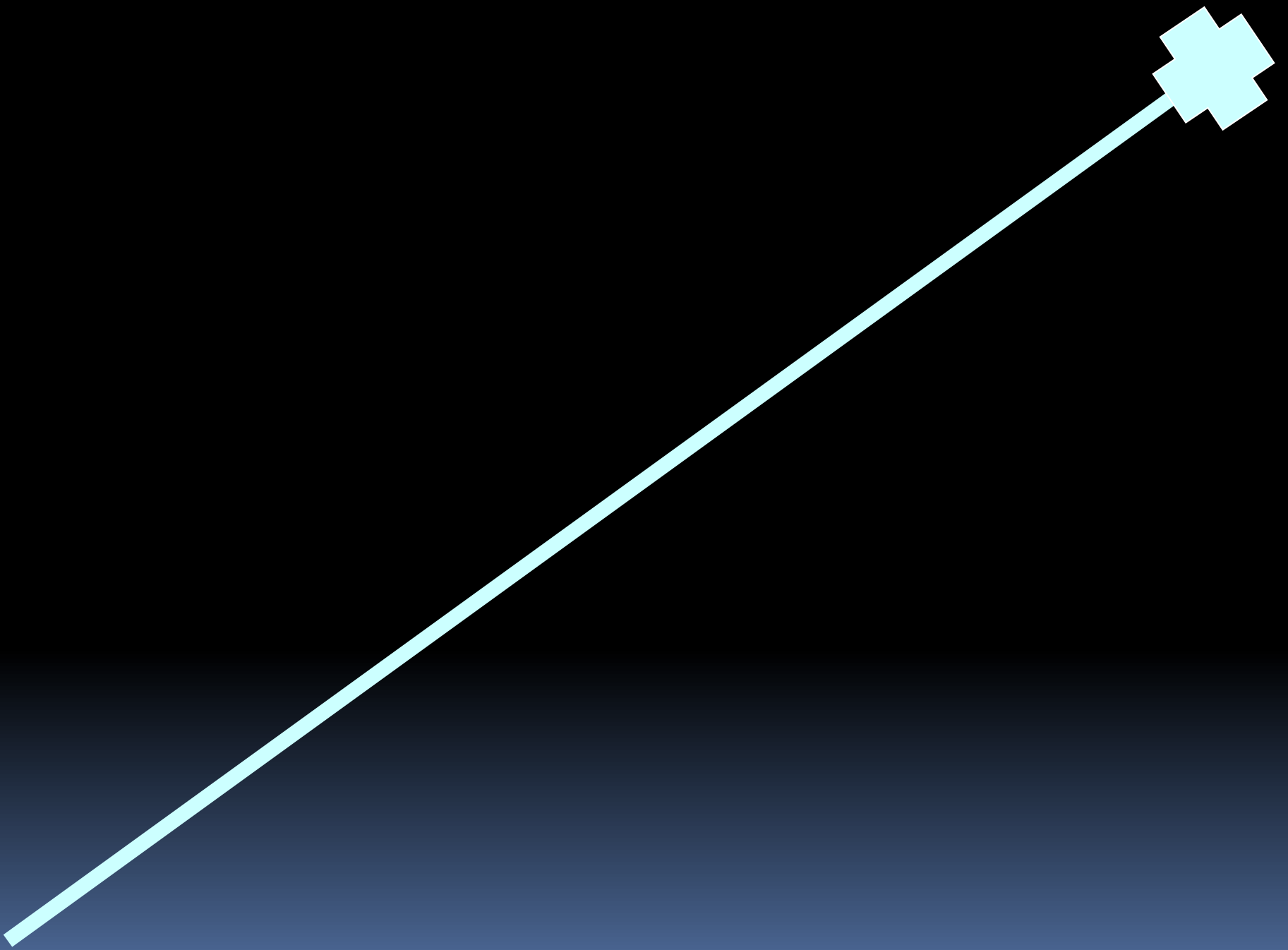
В 1 аквариуме

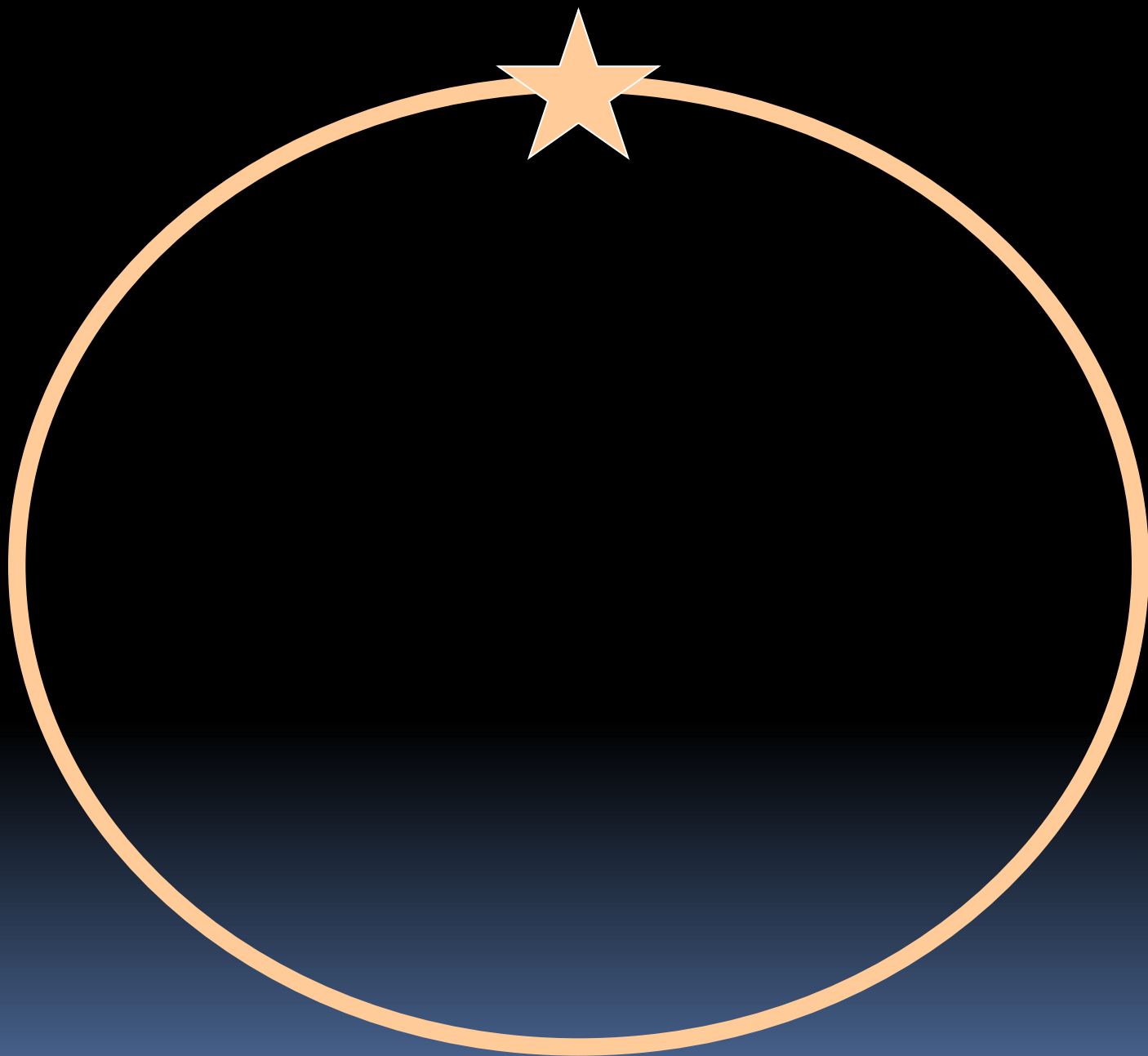
Количество аквариумов













Решить уравнения

МАЛЬЧИКИ

- $x - 9 = 72$

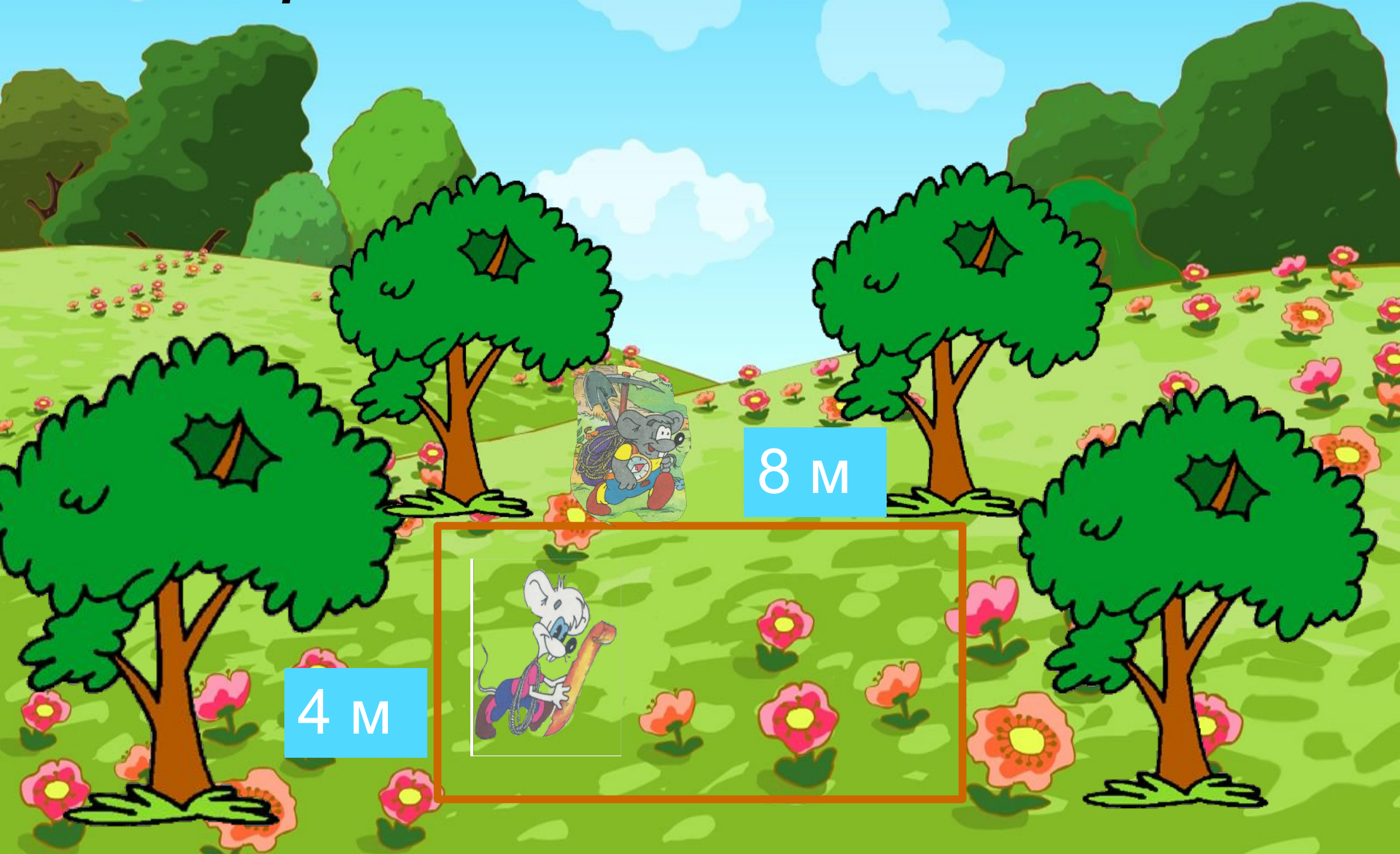
ДЕВОЧКИ

- $8 + b = 56$



Какой длины забор нужно
установить мышатам, чтобы
огородить место клада?

$$P = (4 * 2) + (8 * 2) = 24 \text{ (м)}$$

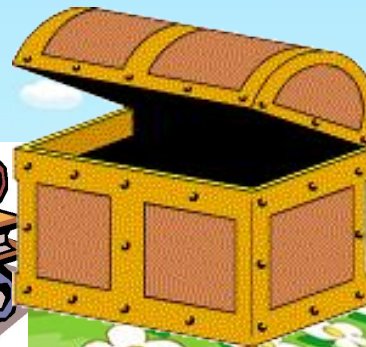
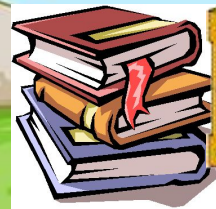


Самостоятельная работа

- Рабочая тетрадь, с. 37, № 15, 16, 17



Ребята, помните:
«Знание, лучшее
богатство!»



Домашнее задание

1. Повторять все ранее изученные правила.
2. с. 59 № 31 в учебнике
3. По желанию с. 58 – задание на смекалку.



Ребята,
давайте жить
дружно!