

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

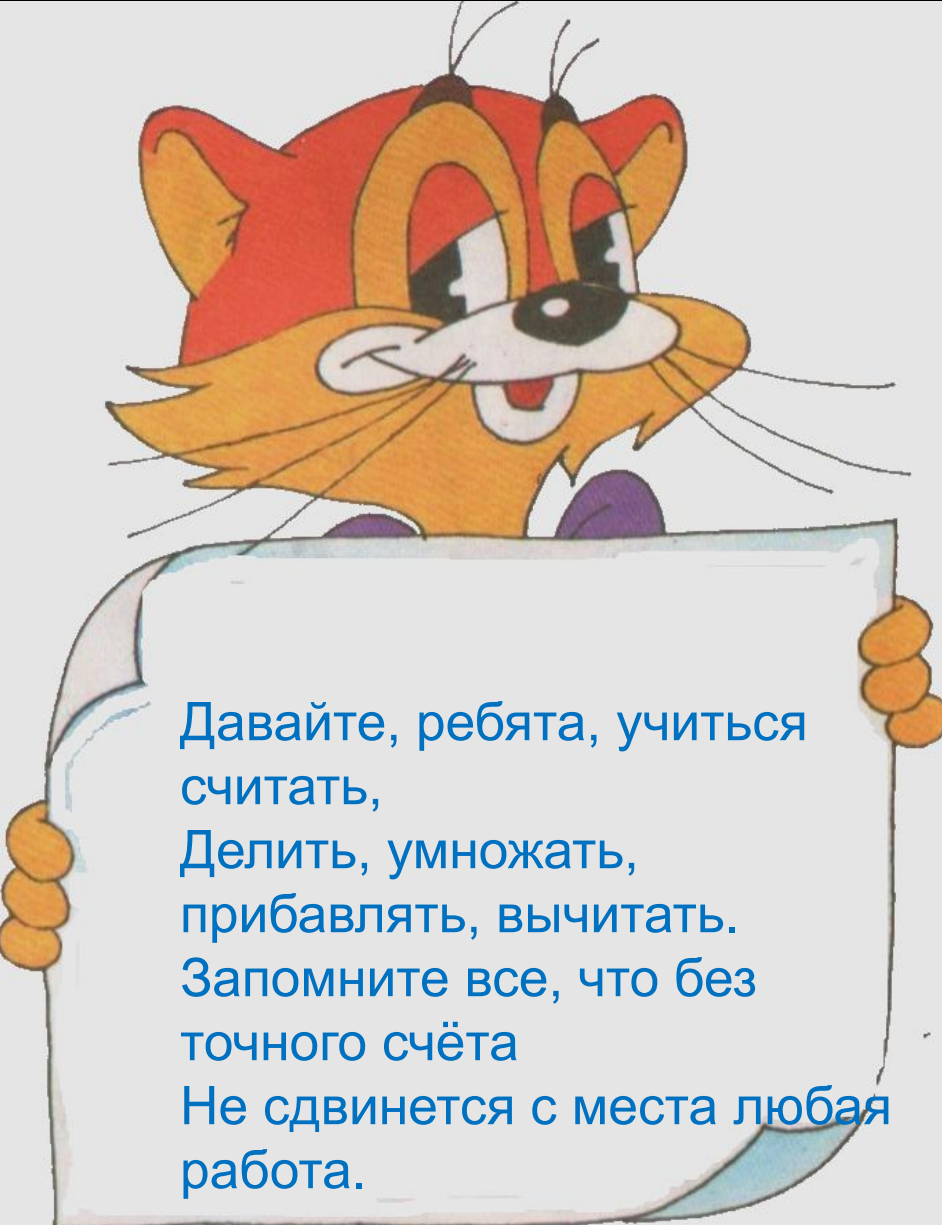
$50+6$

о

$68-4$

к

Цели урока: Я хочу ...



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?

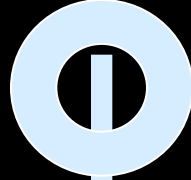
| | | | |
|---|------------|-------|-------|
| | | | |
| ? | Одинаковое | Зак. | 18 р. |
| ? | | 5 ак. | ? р |

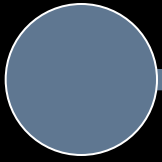


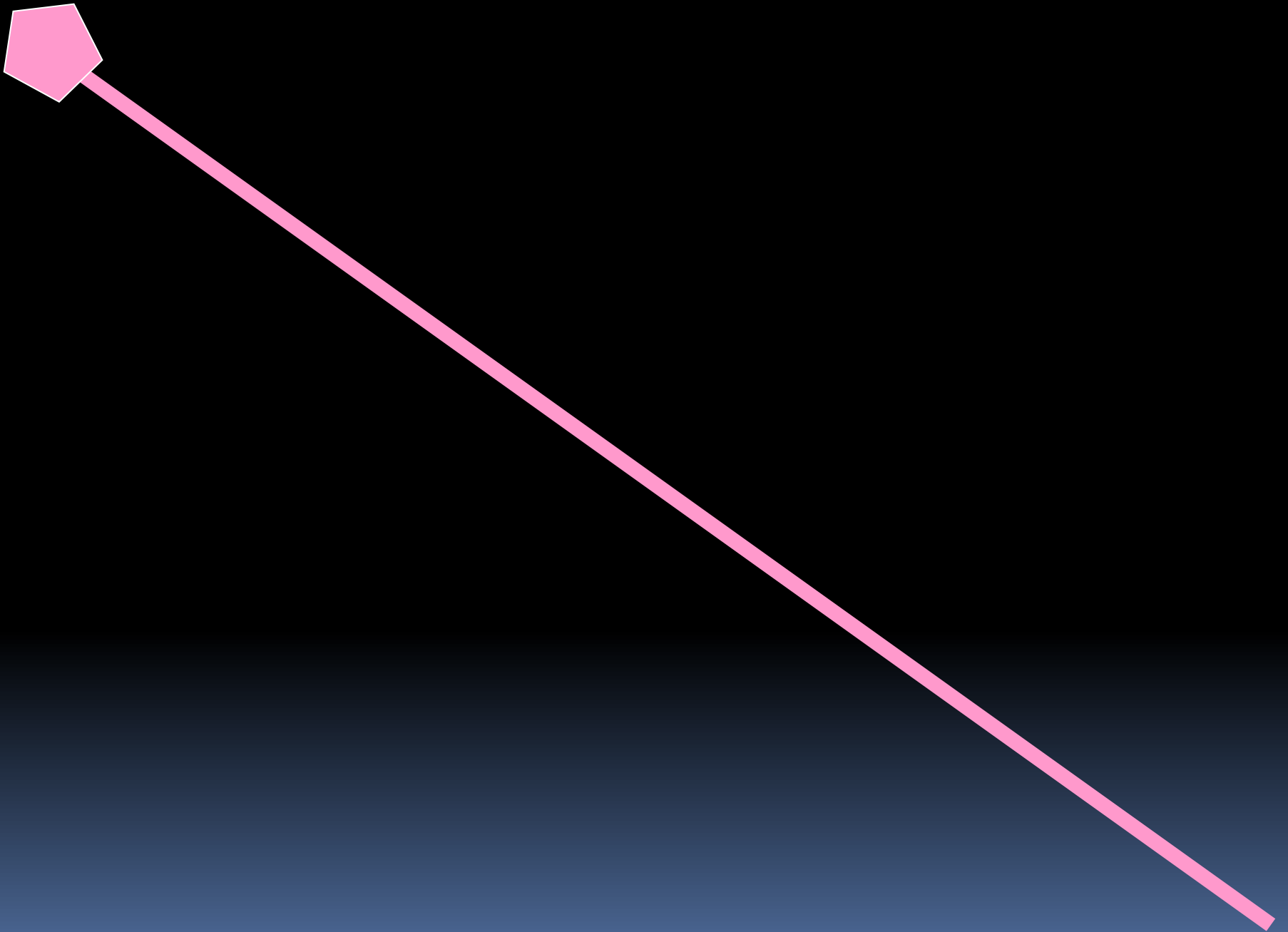
Всего 5

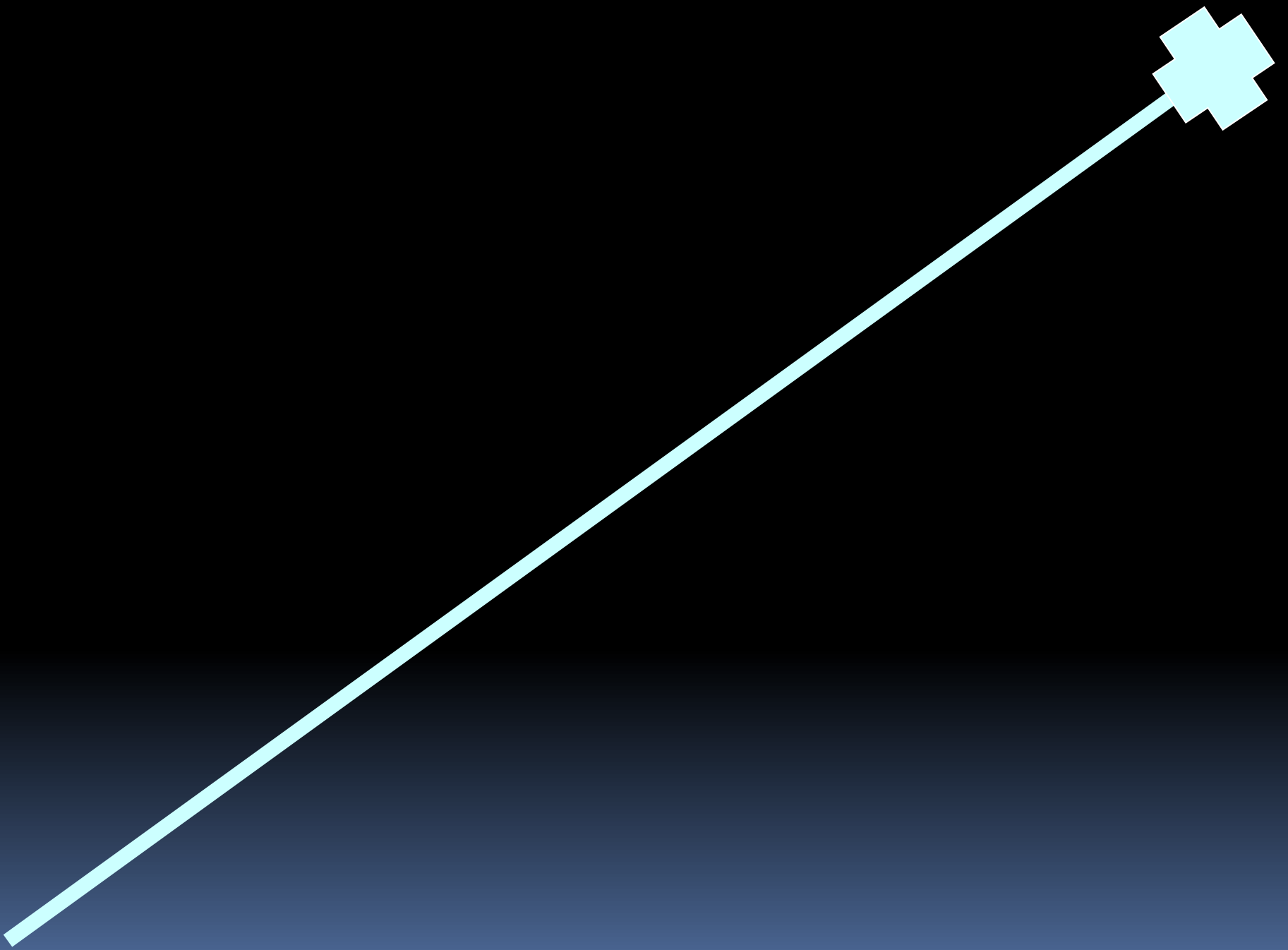
В 1 аквариуме

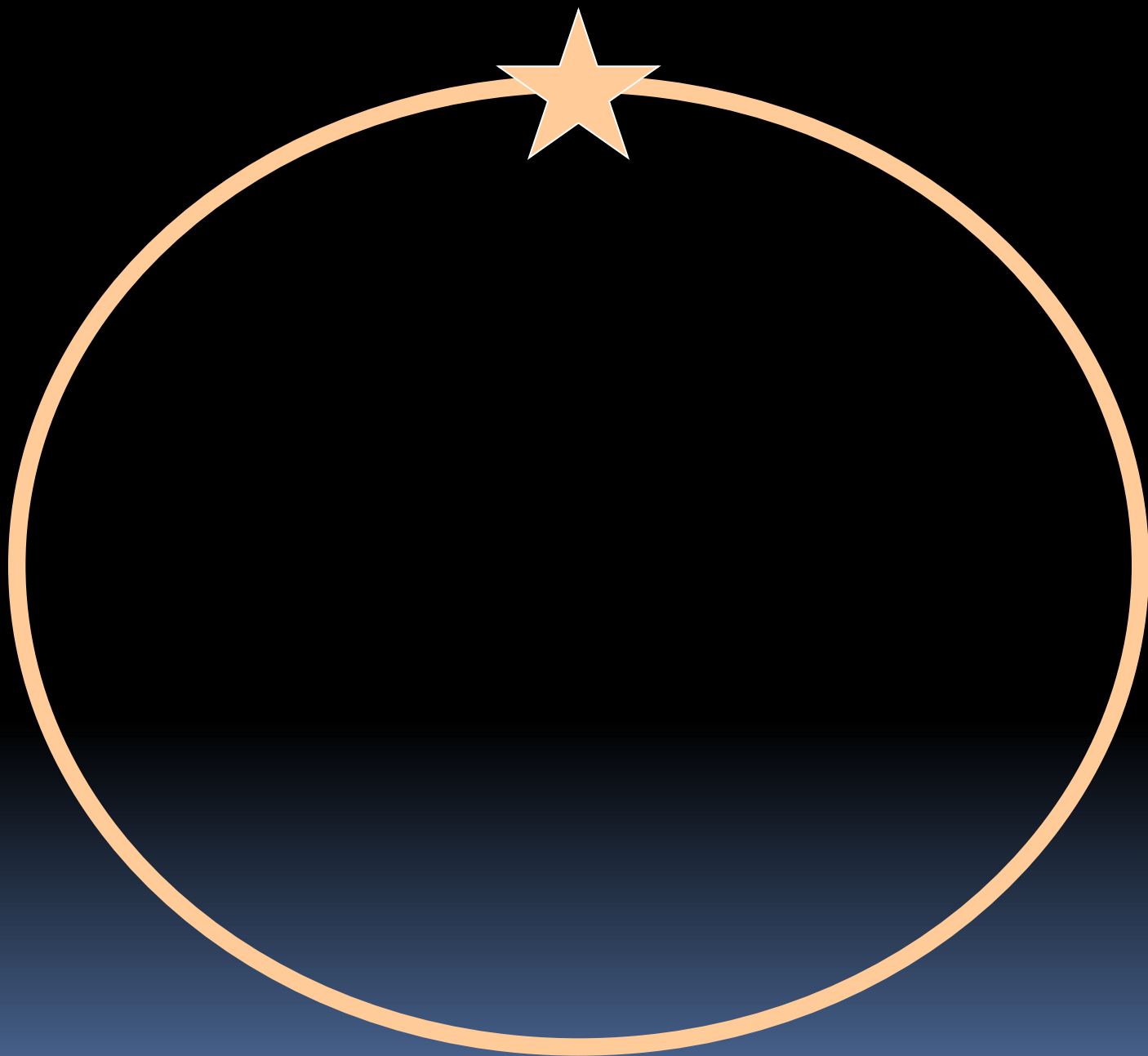
Количество аквариумов













Решить уравнения

МАЛЬЧИКИ

- $x - 9 = 72$

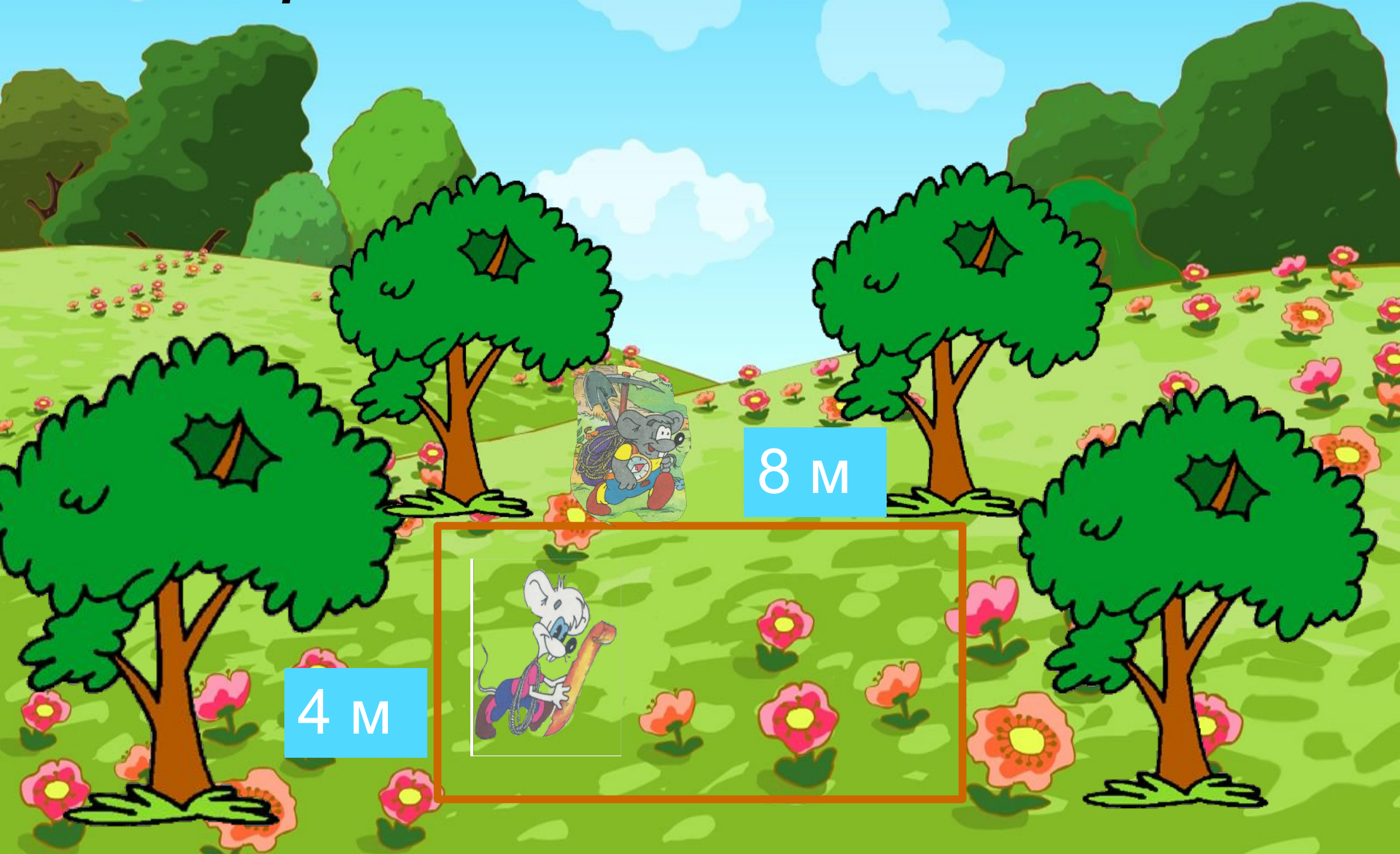
ДЕВОЧКИ

- $8 + b = 56$



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

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



8 м

4 м

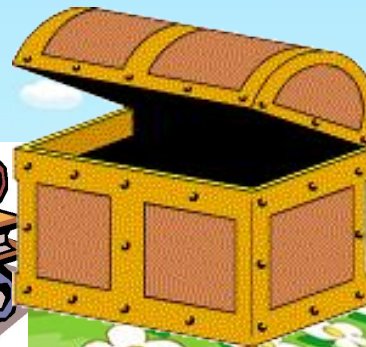
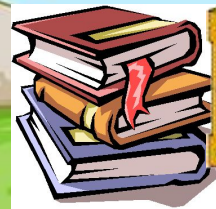


Самостоятельная работа

- 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!