

Цели урока:

Повторить и
обобщить

знания по теме:

«Действия
с

дробями»

Выявить
затруднения

Выяснить
их причины

Найти
выход
из
затруднения

Презентация учителя математики
СОШ №25 им. 70-летия нефти
Татарстана Саканян А. В.

- ❖ Систематизация знаний по темам:
«Действия с дробями»,
«Нахождение дроби и процентов от числа»,

- ❖ Отработка практических навыков выполнения действий с дробями.

- ❖ Расширение кругозора о многообразии животного мира.

Выразить дробью:

1%;

5%;

25%;

50%;

150%.

Как найти дробь от числа?



Найти:

$\frac{1}{2}$ от 60;

0,3 от 70;

$1\frac{8}{9}$ от 18.

Как найти процент от числа?

Найти:

2% от 60;

10% от 100%;

30% от 90.

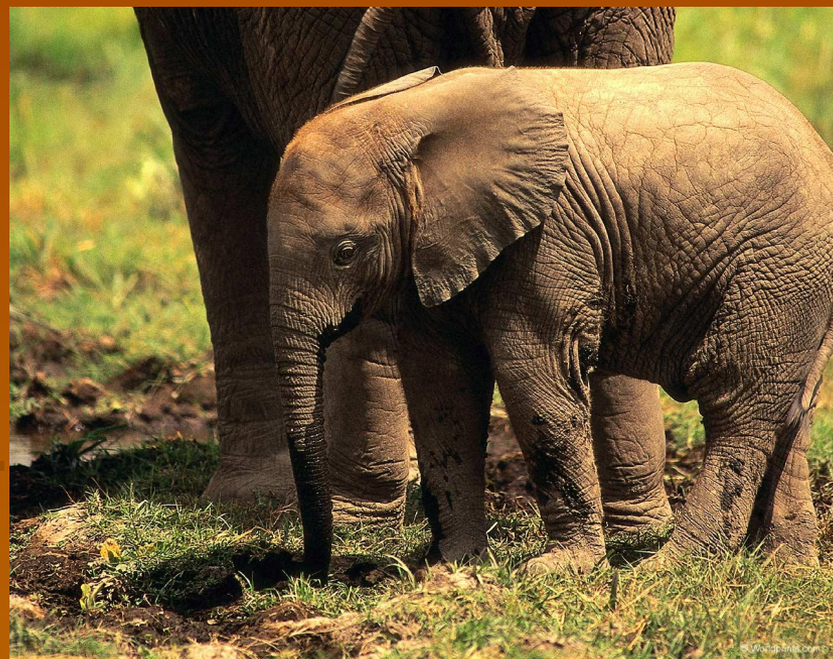
Мама-слониха имеет массу **6000** кг.

■ Найти:

$\frac{1}{2}$ от 60;

0,3 от 70;

$1\frac{8}{9}$ от 18.



Шимпанзе

Найти:

$\frac{1}{2}$ от 60;

0,3 от 70;

$1\frac{8}{10}$ от 18



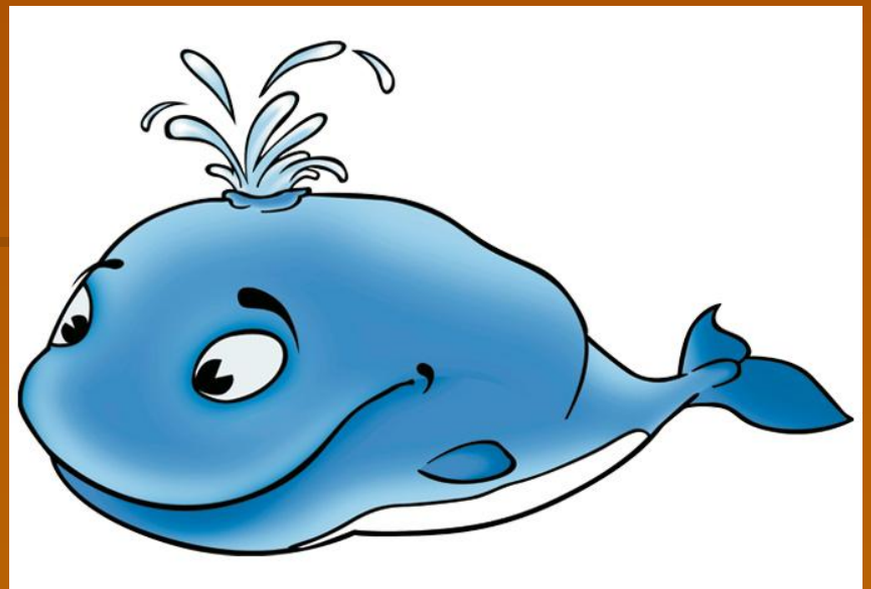
Синий кит

Найти:

$\frac{1}{2}$ от 60;

0,3 от 70;

$1\frac{8}{9}$ от 18.



Кенгуру

Детёныш у кенгуру – это наиболее лёгкий новорожденный из всех известных млекопитающих.

Найдите рост кенгурёнка, если известно, что рост взрослого кенгуру 2,5 м и рост кенгурёнка составляет 1% от роста мамы.



Итог урока:

- С каким настроением вы сегодня работали на уроке?
Какая задача была для вас наиболее интересна?
- Сложно ли было вам работать на этом уроке?

