

# 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



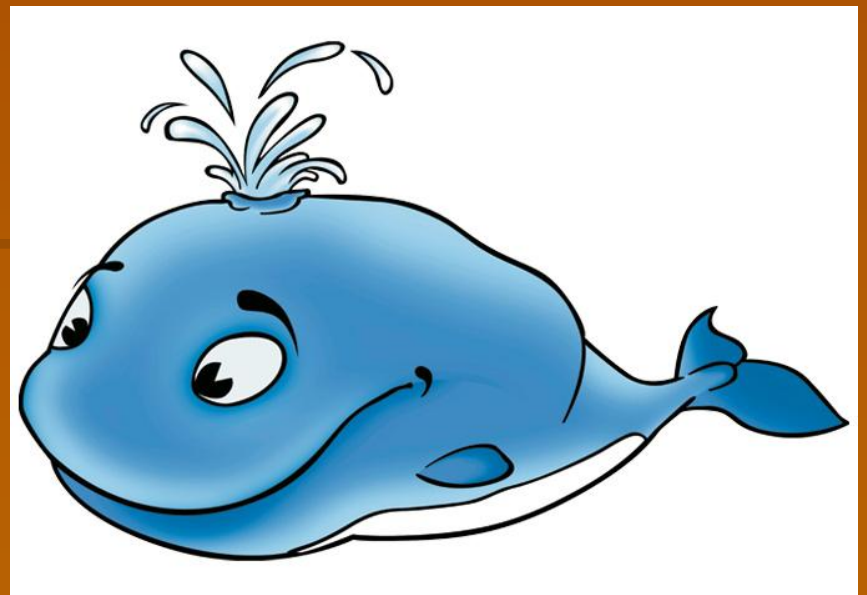
# Синий кит

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?

