

Обыкновенные дроби

Кирсанова О.В.
МКОУСОШ с.Вязовка
Екатериновского р-на
Саратовской области

Страница ученого кота

Здравствуйте, меня зовут Серафим.

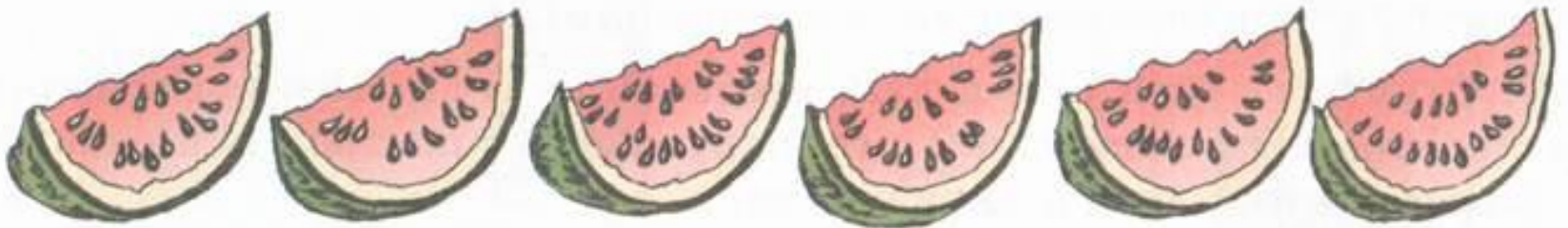


Сегодня мы будем знакомиться
с обыкновенными дробями.

Желаю Вам успехов!

Доли

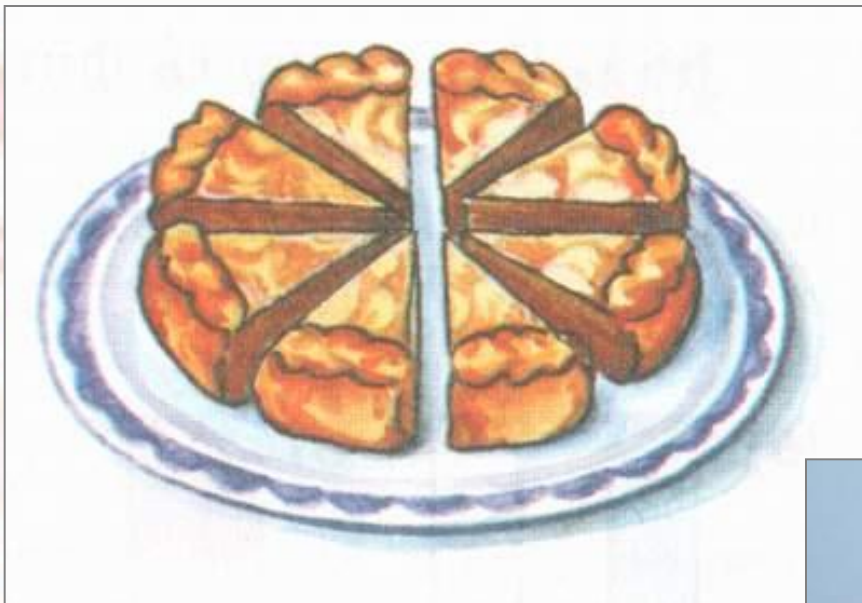
- ◆ «Одна шестая доля арбуза» или «одна шестая арбуза».
- ◆ Пишут: $\frac{1}{6}$ арбуза.



Доли

«Число ломаное не что же иное есть, токмо часть вещи, числом объявленная, сиречь полтина есть половина рубля, а пишется сие $\frac{1}{2}$ рубля, или $\frac{1}{2}$, или пятая часть $\frac{1}{5}$ или две пятые части $\frac{2}{5}$ и всякии вещи яковые либо часть, объявлена числом, то есть ломаное число»

Доли

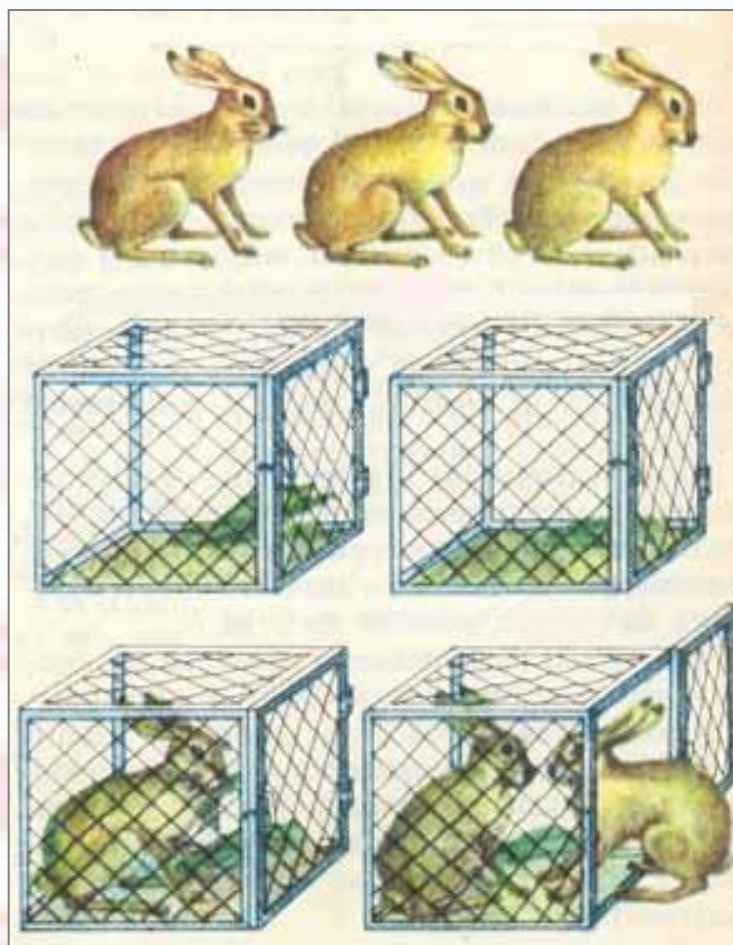


$\frac{1}{8}$

$\frac{1}{7}$



Доли и дроби



$\frac{1}{3}$

$\frac{2}{3}$

Понятие дроби

Каждый может за версту

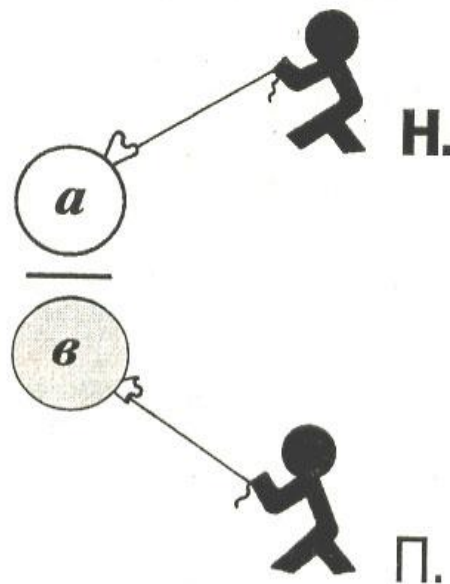
Видеть дробную черту.

Над чертой – **числитель**, знайте.

Под чертою – **знаменатель**.

Дробь такую непременно

Надо звать ...



Числитель и знаменатель

числитель 1 делимое
знаменатель 6 делитель

числитель 2 столько равных долей взяли
знаменатель 6 на столько равных долей
разделили единицу

Работа с дробями

- ◆ Прочитайте дроби
- ◆ Какое число лишнее?

<u>5</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>31</u>	<u>13</u>	<u>56</u>	<u>111</u>
6	8	2	100	18	49	205

<u>6</u>	<u>3</u>	<u>46</u>	<u>17</u>	<u>38</u>	<u>42</u>
5	5	13	5	21	25

Тренажер

Задания здесь

