

Обыкновенные дроби.



Каждый может за версту

Видеть _____ черту.

Над чертой - _____, знайте,

Под чертою - _____.

Дробь такую непременно

Надо звать _____.



Каждый может за версту

Видеть дробную черту.

Над чертой - _____, знайте,

Под чертою - _____.

Дробь такую непременно

Надо звать _____.



Каждый может за версту

Видеть дробную черту.

Над чертой – числитель, знайте,

Под чертою - _____.

Дробь такую непременно

Надо звать _____.



Каждый может за версту

Видеть дробную черту.

Над чертой – числитель, знайте,

Под чертою – знаменатель.

Дробь такую непременно

Надо звать _____.



Каждый может за версту

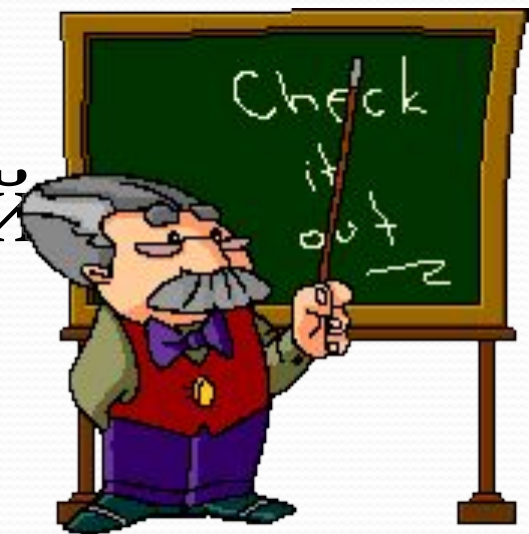
Видеть дробную черту.

Над чертой – числитель, знайте,

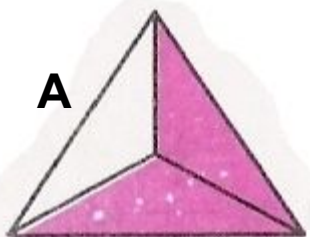
Под чертою – знаменатель.

Дробь такую непременно

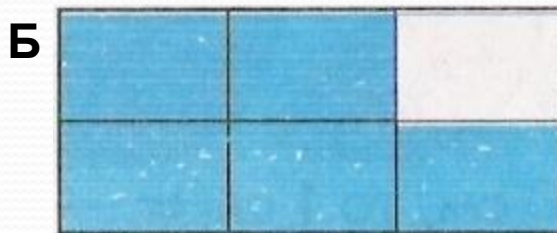
Надо звать обыкновенной



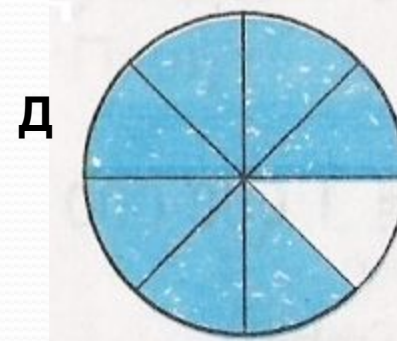
Какая часть фигуры закрашена?



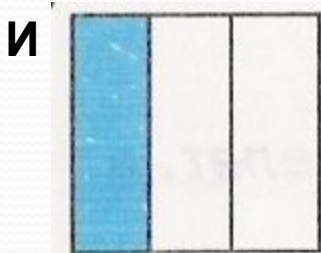
$$\frac{2}{3}$$



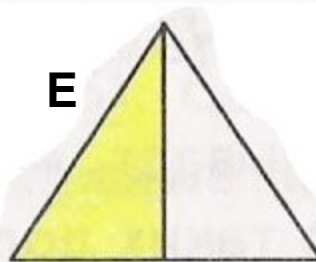
$$\frac{5}{6}$$



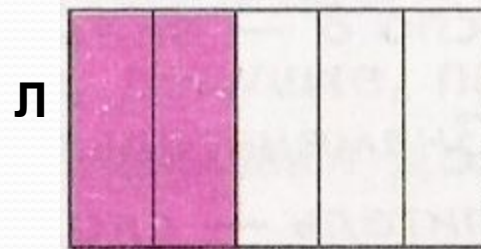
$$\frac{7}{8}$$



$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{2}{5}$$

Н: В классе 24 ученика. $\frac{3}{4}$ всех учеников составляют девочки. Сколько девочек в классе?

О: В сквере росли 35 дерева, из них $\frac{5}{7}$ составляют берёзы. Сколько берёз в сквере?

Р: Треть часа пятиклассник делал задачу по математике. Сколько минут ему понадобилось?

Г: От доски длиной 9 м отпилили 4 м. Какую часть доски отпилили?

К: Сколько килограммов составляют $\frac{7}{10}$ тонны?



8 сентября 1941 года под Ленинградом сомкнулось кольцо фашистского окружения. Город остался без продовольствия, топлива и сообщения с другими городами. Началась блокада Ленинграда.

**Решите уравнения и
расположите в порядке
убывания числители
получившихся дробей**

$$\left(x - \frac{1}{9}\right) + \frac{3}{9} = \frac{4}{9}$$

$$\frac{5}{13} + x = \frac{12}{13}$$

$$x - \frac{1}{12} = \frac{7}{12}$$

872 дня держалась блокада Ленинграда



Задача №1: Оборона занимает прямоугольный участок местности. Линия обороны имеет длину 90 км. Наибольшая сторона прямоугольника является передним краем и равна линии обороны, ширина составляет большей стороны. Определить площадь участка обороны.

● Решение

● 1) $90 : 9 \times 3 = 30$ (км) – одна сторона

● 2) $30 : 6 \times 3 = 15$ (км) – вторая сторона

● 3) $30 \times 15 = 450$ (км²)

• Ответ: 450 км²



Каждый день сотни и тысячи ленинградцев замерзали на улице и в не отапливаемых домах, погибали под бомбежками. Но больше всего умирало от голода.

Была введена карточная система на продукты.



Задача № 2

Подсчитайте, сколько хлеба в сутки получали по карточкам во время блокады, если рабочий получал $\frac{1}{4}$ часть 1 буханки (1кг), служащий, иждивенец и дети до 12 лет – по $\frac{1}{8}$ части.

- Решение:
- 1кг = 1000г.
- 1) $1000 : 4 = 250$ (г) получали рабочие
- 2) $1000 : 8 = 125$ (г) получали служащие, иждивенцы и дети

Ответ: 250г., 125г.

Но ленинградцы, несмотря на голод, холод, болезни продолжали не пускать врага в родной город.



Люди выстояли, они сохранили
красивейший город мира – свой Ленинград!





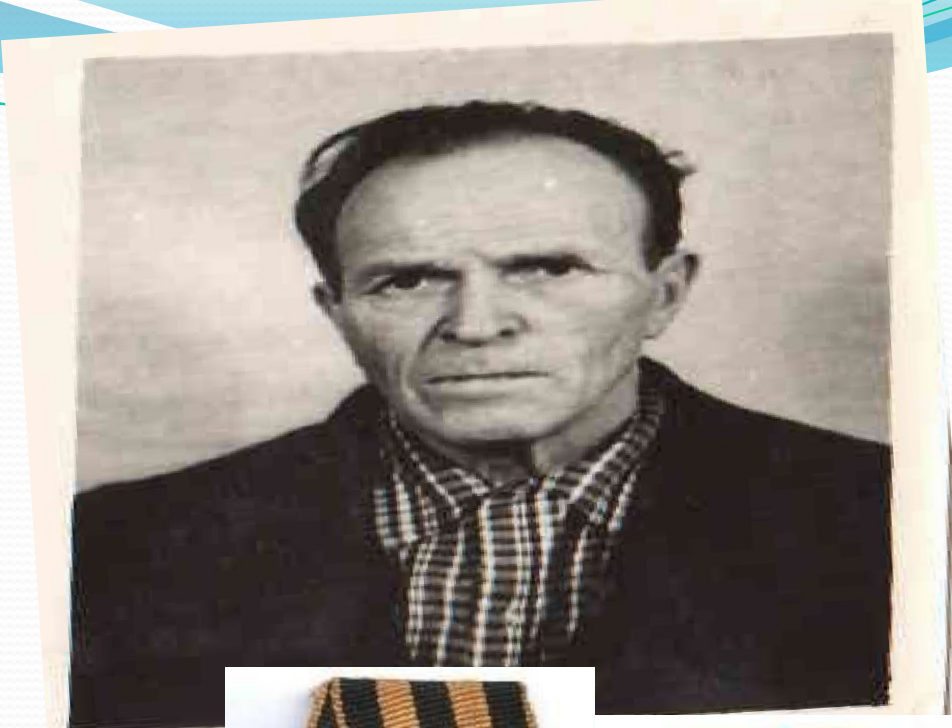
МЫ ПОМНИМ

МЫ ГОРДИМСЯ

Наши земляки –
ветераны Великой
Отечественной
войны в год
30-летия победы

Грэммит Николай
Александрович.

Уроженец села
Русская
Бекшанка.
Участник обороны
Ленинграда.





***Вечен ваш подвиг в сердцах
поколений грядущих.
Гордым героям
бессмертная слава. ...***