

# УРОК ВИНЕГРЕТ



# Станция «Картофельная»»



# Устный счет.

- Расставить дроби в порядке возрастания :

$$\frac{1}{3} ; \frac{1}{25} ; \frac{1}{14} ; \frac{1}{9} ; \frac{1}{19} ; \frac{1}{6} ; \frac{1}{2}$$

- Сравнить дроби:

$$\frac{2}{3} \dots \frac{1}{3} \qquad \frac{2}{5} \dots \frac{4}{10}$$

$$\frac{3}{4} \dots \frac{1}{4} \qquad \frac{2}{3} \dots \frac{5}{6}$$

$$\frac{7}{30} \dots \frac{19}{30} \qquad \frac{5}{8} \dots \frac{27}{32}$$

# Станция «Луковая»»



# Ответить на вопросы.

- Что такое дробь?
- Как найти часть от целого?
- Как найти целое по его части?
- Назвать основные свойства дроби?
- Какая дробь называется правильной?
- Какая дробь называется неправильной ?

# Станция «Морковная»»



Сократить дробь:

$$\frac{4}{10}; \frac{2}{6}; \frac{9}{15}; \frac{1}{16}; \frac{12}{18}; \frac{5}{15}; \frac{30}{45}; \frac{8}{24}$$



# Отвeты

$$\frac{4}{10};$$

1.  $\frac{2}{5}$

2.  $\frac{1}{3}$

3.  $\frac{3}{5}$

4.  $\frac{3}{4}$

5.  $\frac{2}{3}$

6.  $\frac{1}{3}$

7.  $\frac{2}{3}$

8.  $\frac{1}{3}$



# Станция « Капустная»



# Решить задачи:

- ▣ 1 вариант
- ▣ Площадь поля- 50 га. За день бригада трактористов вспахала  $\frac{2}{5}$  поля. Сколько гектаров вспахала бригада за день?
- ▣ 2 вариант
- ▣ За день бригада вспахала 20 га , что составило  $\frac{2}{5}$  площади всего поля. Какова площадь поля?



# ОТВЕТЫ.

- ❖ 1 вариант  
20га
- ❖ 2 вариант  
50 га



# Станция «Свекольная»



# Физминутка

В огород пойдем , урожай соберем,  
Мы морковку натаскаем , мы картошку  
накапаем.

Зелени нарвем немножко,  
И вернемся по дорожке .



# Станция «Масляная»»



# Решить уравнения:

▣ 1 вариант

$$125+x=907$$

$$x-275=1374$$

2 вариант

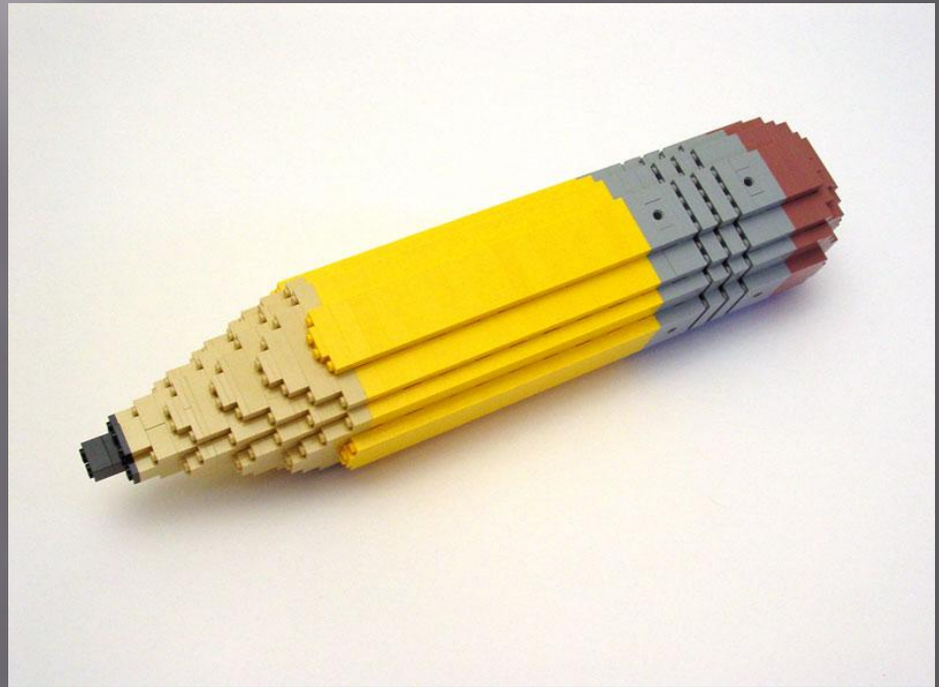
$$x+146=804$$

$$1005-x=659$$



# ОТВЕТЫ

- ▣ 1 вариант
  1.  $X=782$
  2.  $X=1649$
- ▣ 2 вариант
  1.  $X=658$
  2.  $X=346$



Приятного аппетита



Спасибо за урок.

