

**Выполните  
задание!**

Какая часть фигуры закрашена?



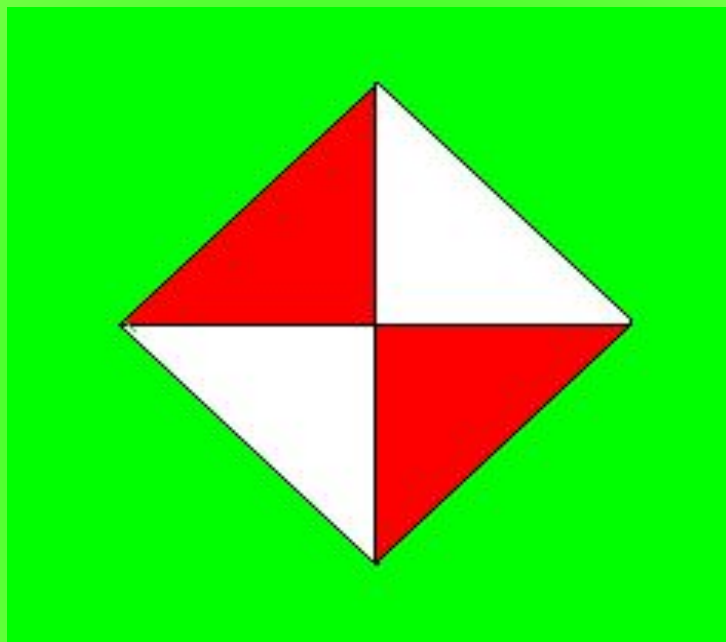
а)  $\frac{7}{3}$

г)  $\frac{3}{7}$

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

$$\frac{4}{7}$$

Какая часть фигуры закрашена?



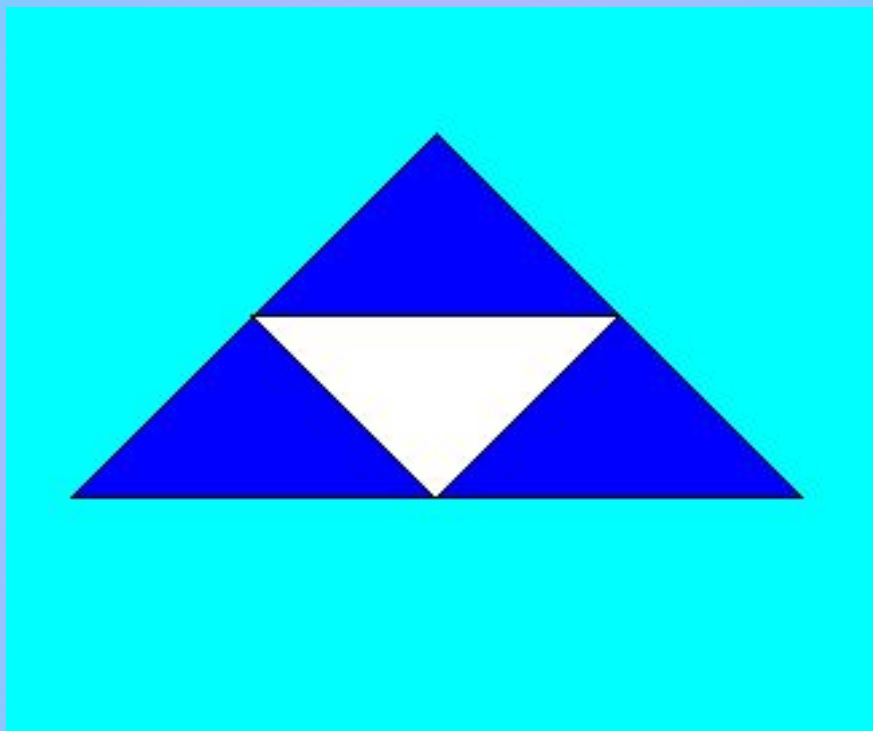
д)  $\frac{1}{2}$

г)  $\frac{3}{4}$

$\frac{3}{2}$

$\frac{2}{4}$

Какая часть фигуры закрашена?



а)

$$\frac{1}{4}$$

г)

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

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

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

Запишите числитель дроби

$$\frac{5}{9}$$

а) 45

о) 5

г) 9

л) 4

Запишите знаменатель дроби

$$\frac{11}{23}$$

р) 23   о) 11   г) 2   л) 34

Выберите правильную дробь

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

б)

$$\frac{6}{11}$$

о)

$$\frac{11}{7}$$

р)

$$\frac{35}{34}$$

а)

Выберите неправильную дробь

$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{6}{11}$$

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{21}{8}$$

б)

о)

р)

д)



В коробке 10 карандашей, 7 из них цветные, остальные простые. Какую часть всех карандашей составляют цветные?

$$\frac{7}{10}$$

н)

$$\frac{10}{7}$$

б)

$$\frac{3}{10}$$

л)

$$\frac{10}{3}$$

в)

Какая из данных дробей равна

$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{7}{10}$$

н)

$$\frac{4}{7}$$

б)

$$\frac{2}{9}$$

л)

$$\frac{2}{8}$$

а)

Какая из данных дробей равна

**1**

$$\frac{7}{10}$$

н)

$$\frac{4}{4}$$

я)

$$\frac{2}{9}$$

л)

$$\frac{5}{8}$$

а)

**Вы закончили выполнение**

**задания!**