

***«Сравнение обыкновенных
дробей с одинаковыми
знаменателями»***

Прочтите дроби

$$\frac{1}{8}$$

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

$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{4}{6}$$

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

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

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

$$\frac{2}{100}$$

$$\frac{5}{60}$$

Дробь $\frac{2}{5}$

- Назовите числитель и знаменатель дроби
- Что показывает числитель?
- Что показывает знаменатель?

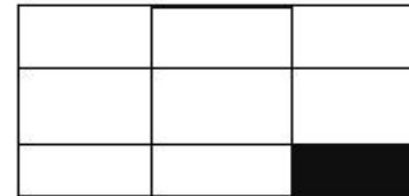
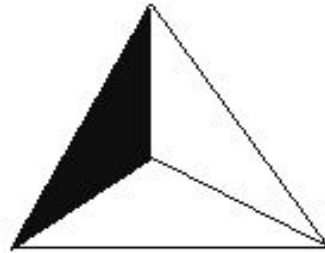
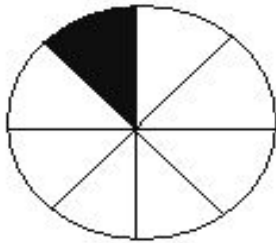
Великий русский писатель Л.Н.

Толстой писал:

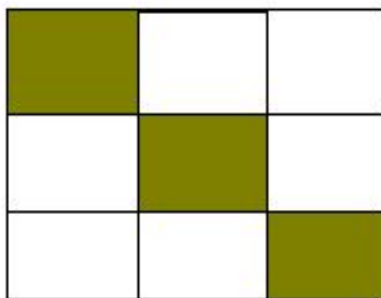
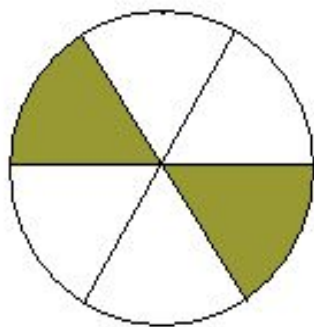
«Человек есть дробь.

Числитель – это,
сравнительно с другими,
достоинства человека,
знаменатель – это оценка
человеком самого себя»

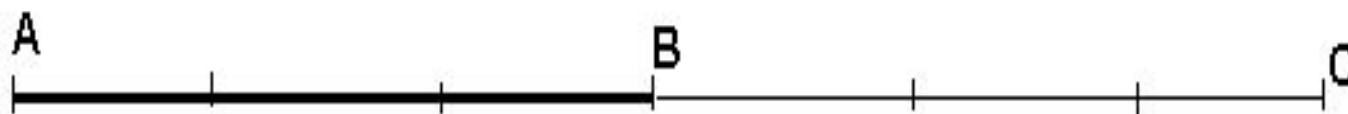
Какая доля фигуры закрашена?

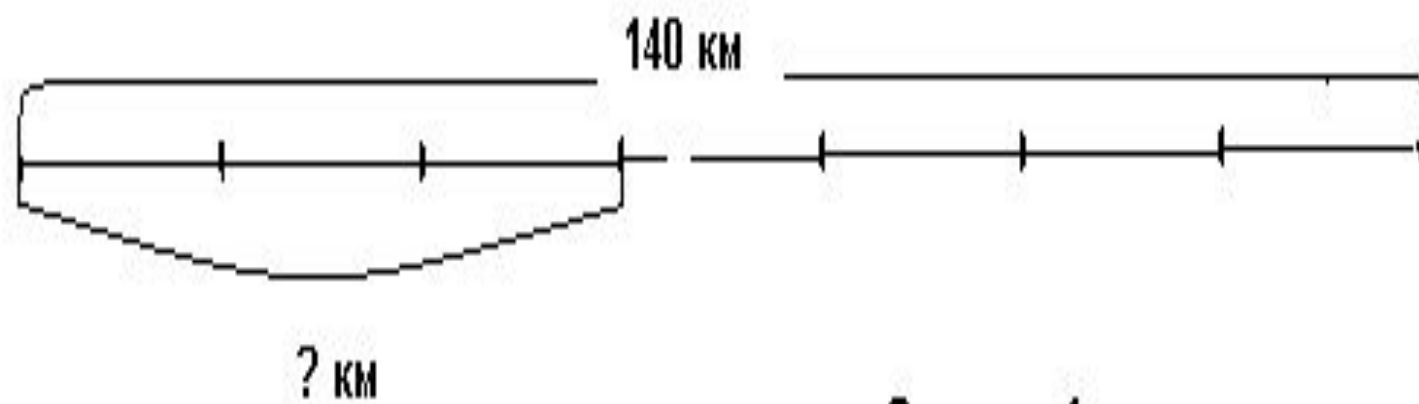


Какая часть фигуры закрашена?

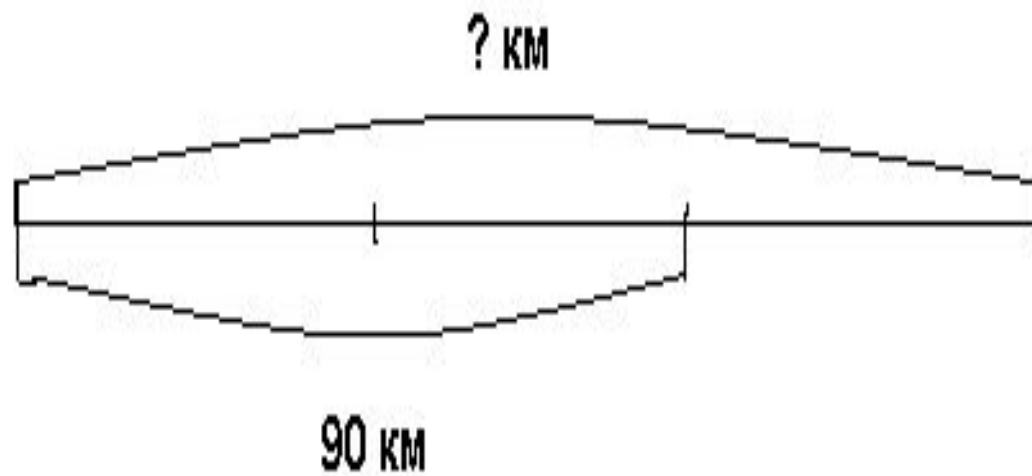


Какую часть отрезков АВ
составляет от отрезка АС?

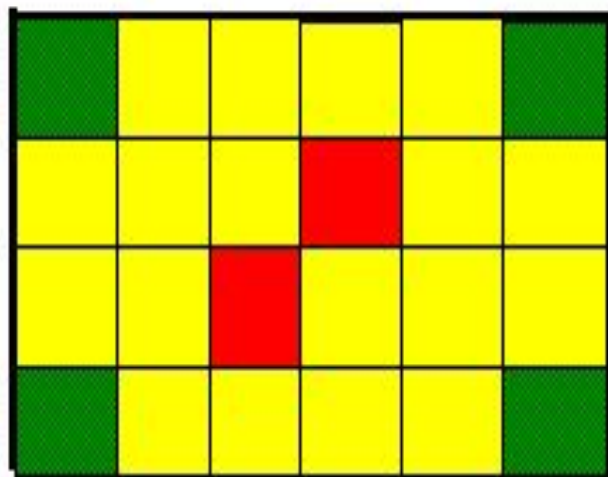




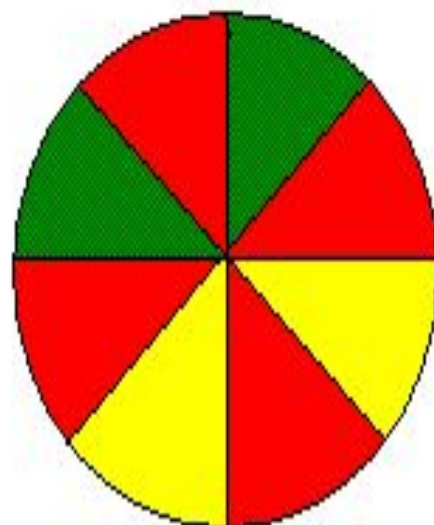
Задача 1



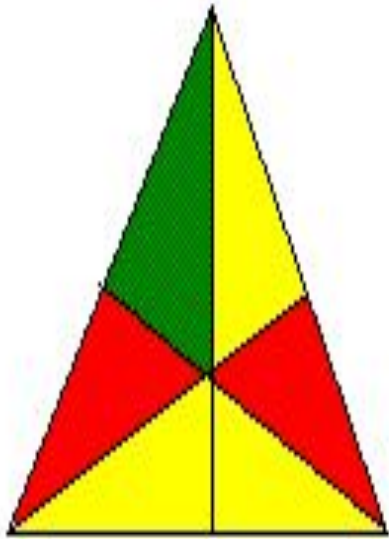
Задача 2



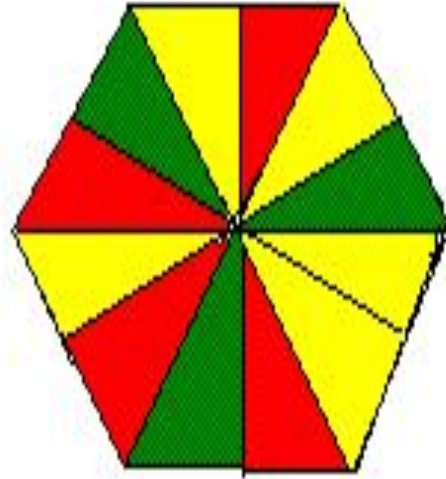
A



B



C



D

ОТВЕТЫ К МИНИ - ТЕСТАМ

Вариант 1

1	2	3	4	5
A	B	A	C	B

Вариант 2

1	2	3	4	5
B	A	C	A	A

Д Е Ц И М Е Т Р

В Е Р Ш О К

Д Е Л Е Н И Е

П Р О М И Л Л Е

С Е К У Н Д А

Е Д И Н И Ц А

Ы