

Задачи на проценты

Задания для устной работы
Составитель: Еремеева М.В.

**Внимание: в презентации использованы
триггеры**

Для перехода между слайдами используйте



**Замените проценты на равную
им десятичную дробь:**

25%

=

0,25

10%

=

0,1

136%

=

1,36



**Замените десятичную дробь на
равные проценты :**

1,44

=

144%

0,06

=

6%

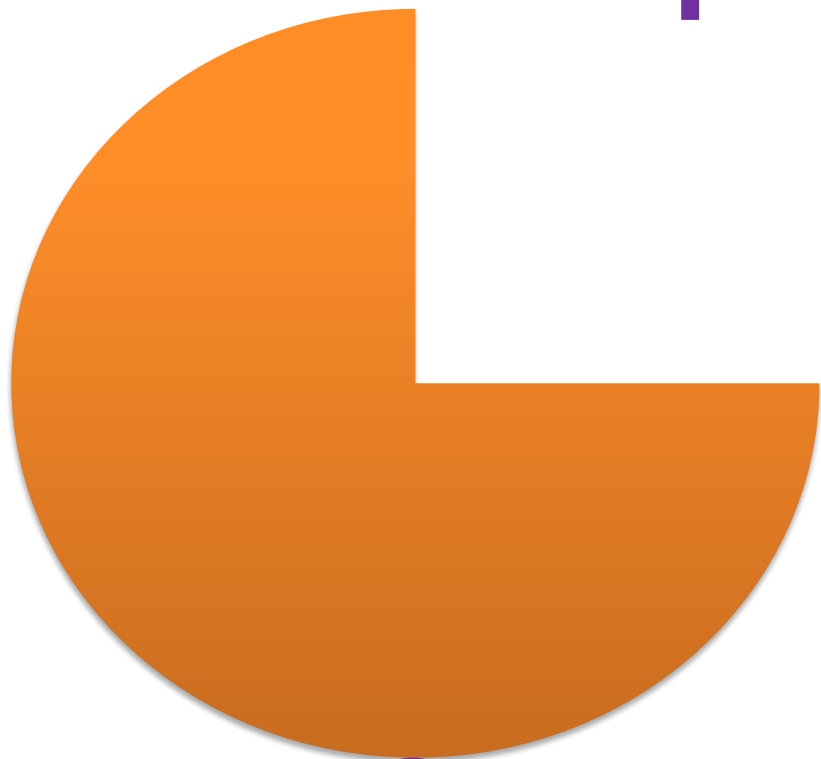
0,45

=

45%



**Какая часть круга
окрашена?**



$$\frac{3}{4} = 75\%$$

**Сколько % круга
закрашено?**



**Какая часть круга
окрашена?**



$$\frac{1}{2} = 50\%$$

**Сколько % круга
закрашено?**



**Какая часть круга
окрашена?**

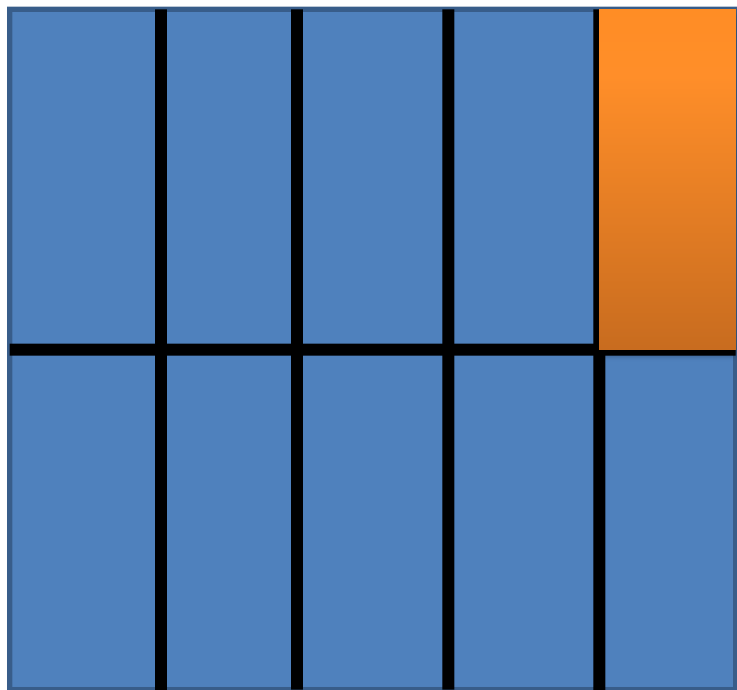


$$\frac{1}{4} = 25\%$$

**Сколько % круга
закрашено?**



Какая часть квадрата
нужно окрасить, чтобы
показать 10%?



$$10\% = \frac{1}{10}$$



**Липы составляют 12% от
всех деревьев парка.**

**Какая краткая запись подойдёт
для этого условия?**

? Липы – 12 %
Парк – 100%

? Липы – 100
%
Парк – 12%



Липы составляют 15% от

всех деревьев парка.

Сколько лип в парке, если
всего деревьев 240?

Какое выражение для данного условия

верное?

$$240:15 \cdot 100$$

$$240 - 15$$

$$240:100 \cdot 15$$

$$240 - 100 \cdot 15$$



В хоре 60 детей, из них 25% - мальчики.

Сколько мальчиков в хоре?

30

15

12

35



**В кружок народных танцев
ходит 20% учеников класса.
Сколько в классе школьников,
если в кружке занимаются 5
человек?**

30

25



27

35

