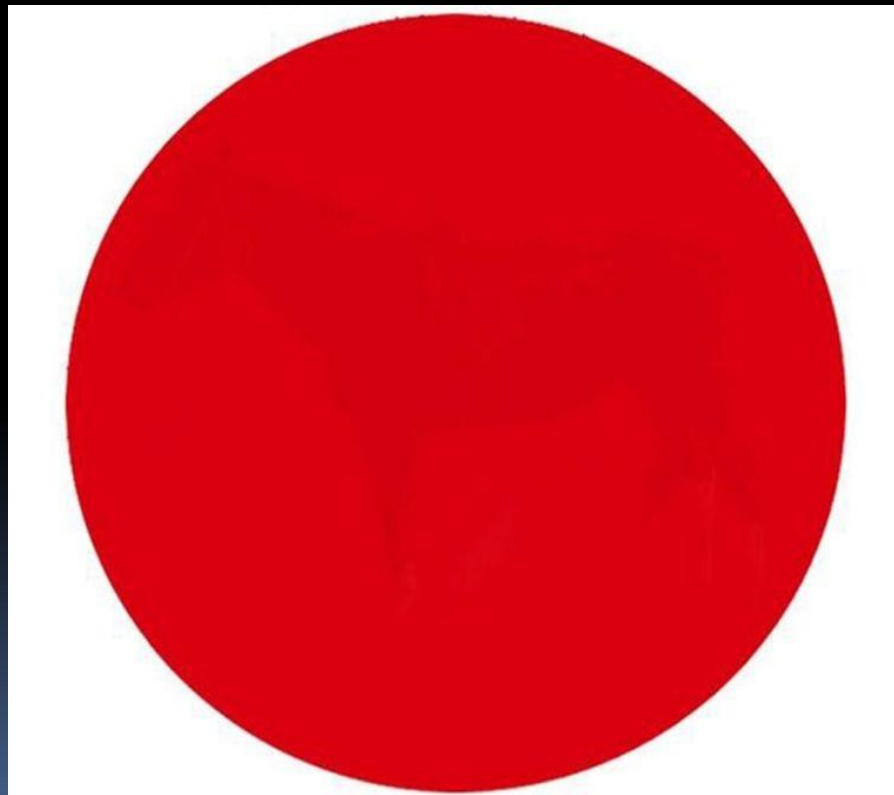


# ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО МАТЕМАТИКЕ

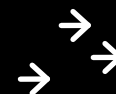
## ТЕМА: КРУГ, ОКРУЖНОСТЬ, ДЛИНА ОКРУЖНОСТИ.

# круг

- Круг-это часть плоскости, ограниченная окружностью, а также сама окружность.

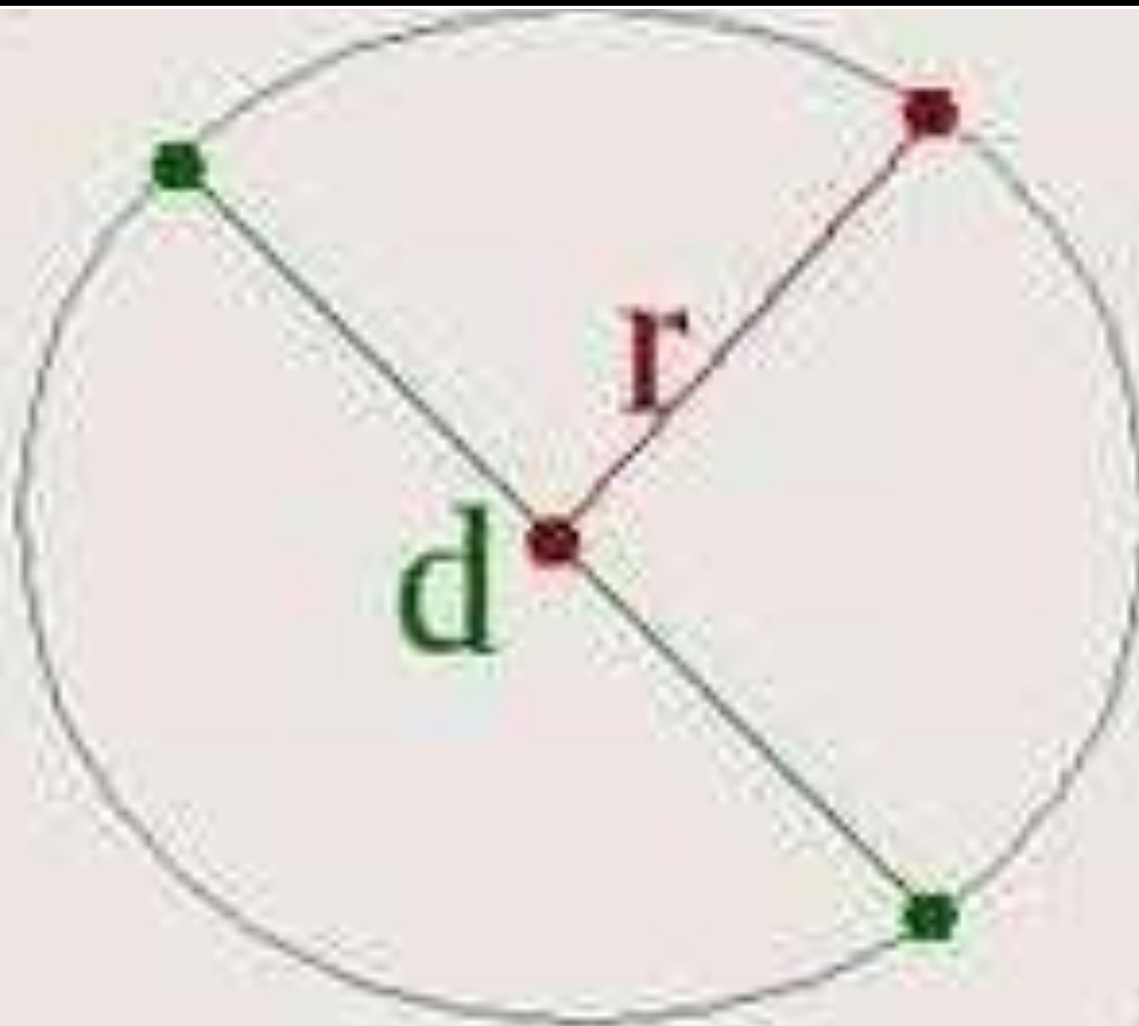
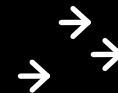


В наше время мы часто встречаем круг в  
повседневной жизни



# ТЬ

В математике: замкнутая кривая, все точки которой равно удалены от центра, называется окружностью.  
Окружность, также как и круг имеет радиус, диаметр и длину.



Определить длину окружности можно двумя способами:

1. По радиусу

$$C = 2\pi R$$

где  $C$  - длина окружности  
( $\pi$ ) - постоянная величина, и  
ровна 3,14

$R$  - радиус окружности

## 2. По диаметру

$$C = \pi d$$

где  $C$  - длина окружности  
( $\pi$ ) - постоянная величина, и  
равна 3,14  
 $d$  - диаметр окружности



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!