

# Проект на тему : Геометрия в жизни человека

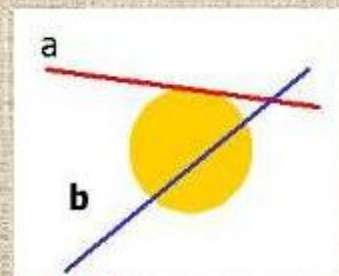
Выполнила ученица:  
9 класса Ильина Влада



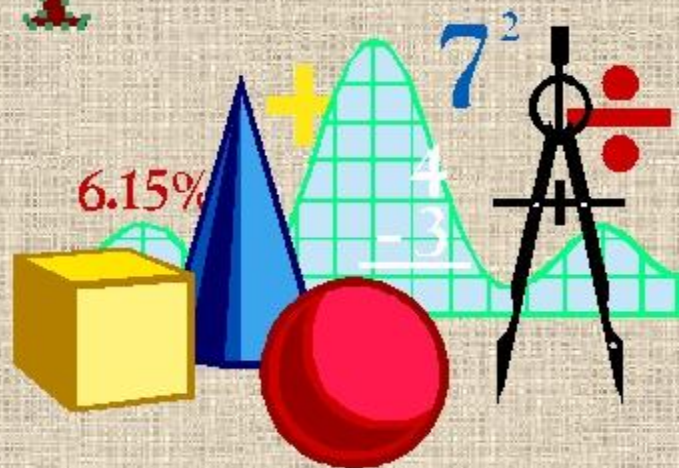
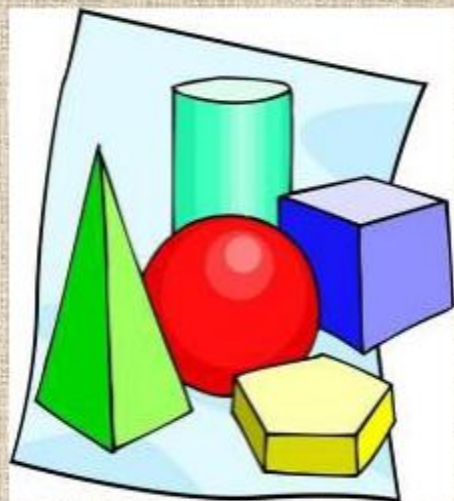
2) докажем  
 $\angle KBN = \angle NDK$

$\triangle BKC$  и  $\triangle APD$  -  
равносторонние  
Докажем  
1)  $\square BKDP$  - пар-мн  
2)  $\angle P BK = \angle K DP$   
3)  $\triangle P BK = \triangle K DP$

# Знакомьтесь.



# Геометрия.

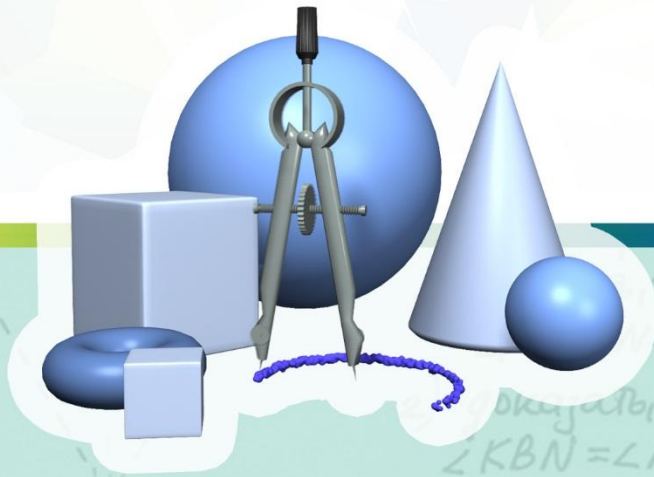
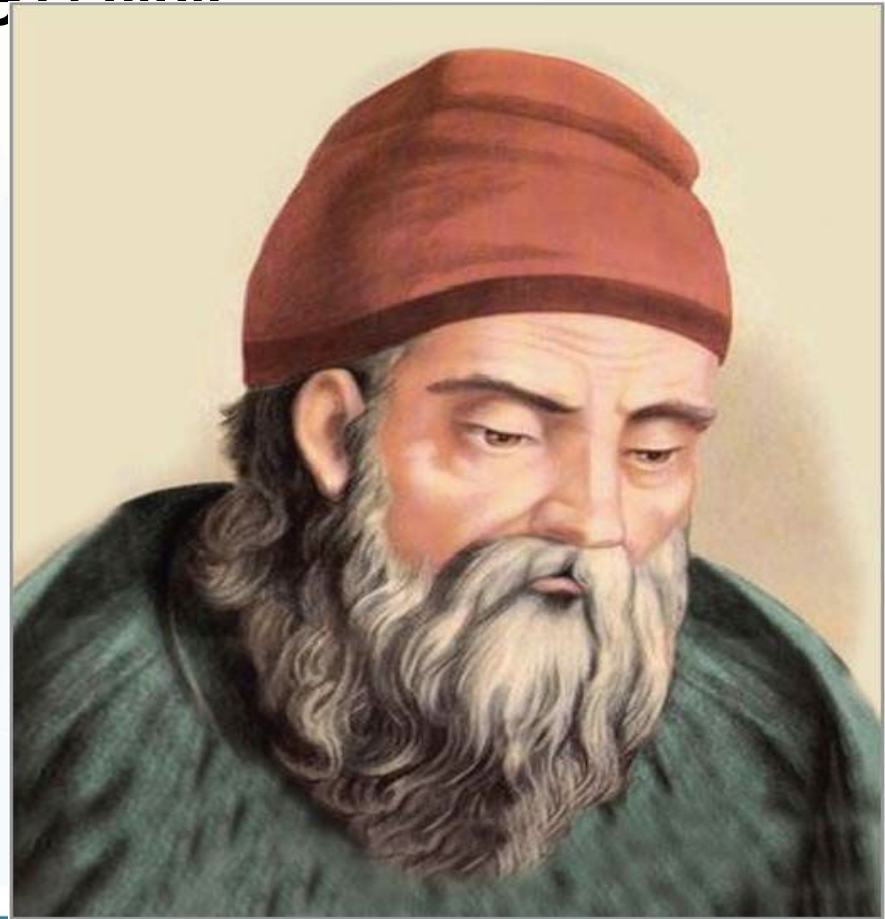


# Основоположники к геометрии

## Евклид

325г. до н.э.-270г. До н.э.

Древнегреческий математик,  
автор первого из дошедших до  
нас теоретических трактатов по  
математике.

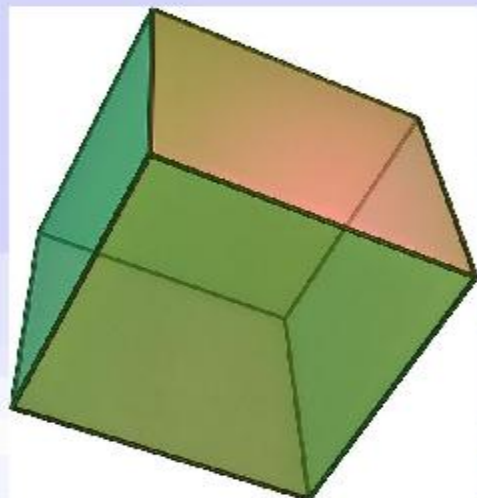
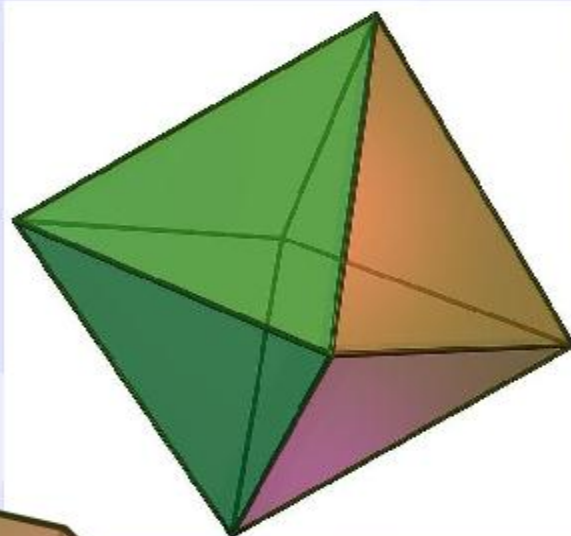


до  
пар-мм  
доказательство  
 $\angle KBN = \angle NDK$



Докажите  
1)  $\square BKDP$  - пар-мм  
2)  $\angle PBK = \angle KDP$   
3)  $\triangle PBK = \triangle KDP$

# *Многогранники*







# Алмаз

Слово "алмаз" в переводе с древнеиндийского языка означает "тот, который не разбивается". По другой версии, название алмаза происходит от греческого "адамас" или неодолимый, несокрушимый.



# Профессии, связанные с





# Геометрия в 21 веке

Посмотрите вокруг - всюду  
геометрия!



Спасибо за внимание

