HIPERBOLA, PARABOLA, KOTNE FUNKCIJE:

HIPERBOLA

 enačba hiperbole



1. hiperbola je množica vseh točk v ravnini, za katere je razlika razdalj od dveh stalnih točk - gorišč - konstantna



PARABOLA



1. parabola je množica vseh takih točk v ravnini, za katere je razdalja od stalne premice - vodnice - in stalne točke - gorišča - konstantna

premik parabole:  

SISTEMI KVADRATNIH ENAČB



**KOTNE FUNKCIJE**

SINUS IN KOSINUS



ADICIJSKA IZREKA



SODOST IN LIHOST FUNKCIJ

