Graf kvadratne funkcije A

1. Graf funkcije je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ s otvorom prema \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Njezino tjeme je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ funkcije. Koordinate tjemena su T ( , ).
2. Funkcija ima *minimum maksimum* u točki ( , ) (zaokruži točan odgovor)
3. Nacrtaj graf funkcije (5 točaka u koordinatnom sustavu )
4. Odredi nultočke i tjeme funkcije , te nacrtaj graf funkcije.



Graf kvadratne funkcije B

1. Graf funkcije je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ s otvorom prema \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Njezino tjeme je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ funkcije. Koordinate tjemena su T ( , ).
2. Funkcija ima *minimum maksimum* u točki ( , ) (zaokruži točan odgovor)
3. Nacrtaj graf funkcije (5 točaka u koordinatnom sustavu )
4. Odredi nultočke i tjeme funkcije , te nacrtaj graf funkcije.



Rješenja : A 

B

