

LINEARNA FUNKCIJA



Zadana je funkcija $f(x) = \frac{3}{4}x + 2$

a) Graf funkcije je _____, čija je jednadžba _____.

b) Ako točka $T(4,y)$ pripada grafu, onda je vrijednost y jednaka _____.

c) Nul - točka funkcije je _____.

d) Graf siječe os apscisa u točki sa koordinatama (_____, _____.).

e) Odsječak na osi y iznosi _____.

f) Graf siječe os ordinata u točki sa koordinatama (_____, _____.).

g) Nagib pravca iznosi ____, na osnovu kojega zaključujem da je graf funkcije _____.

h) Točka $A(1, \frac{-3}{2})$ pripada grafu funkcije .