

Zadatak 10: Crtanje grafa

1. Prema ranije provedenim koracima nacrtati graf funkcije

$$f(x) = (x - 1)^2 (x + 2)^2$$

Rješenje: Odrediti još po jednu točku grafa lijevo od -2 i desno od 1 . Imamo

$$A = f\left(-\frac{5}{2}\right) = 3,06 \quad \text{i također}$$

$$B = f\left(\frac{3}{2}\right) = 3,06$$

Konačno je graf

