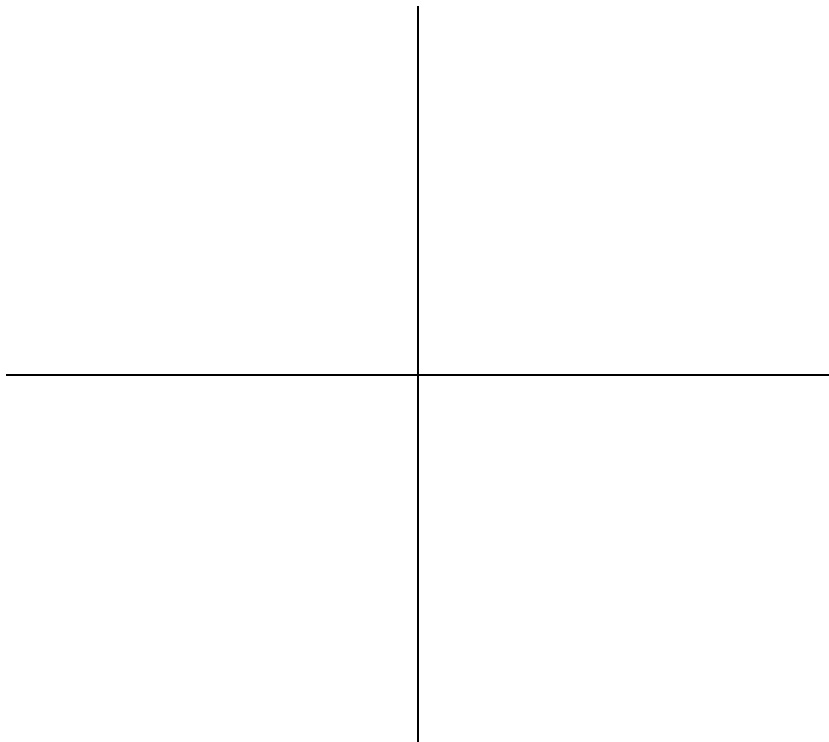


## KOORDINATNI SUSTAV

1. (4b) U koordinatnom sustavu **nacrtaj funkciju**  $f(x) = -3x + 1$



2. (4b) Zadane su točke A(2,3), B(-1,4), C(0,3) i D(-5,-4). U koordinatnom sustavu **ucrtaj točke** A, B, C i D i **pravac** koji prolazi točkama A i D.  
Odgovori: Je li pravac rastući ili padajući?

3. (2b) Napiši jednadžbu pravca koji je **okomit na pravac**  $y = 6x + 2$  i koji **siječe os y** u **-3**