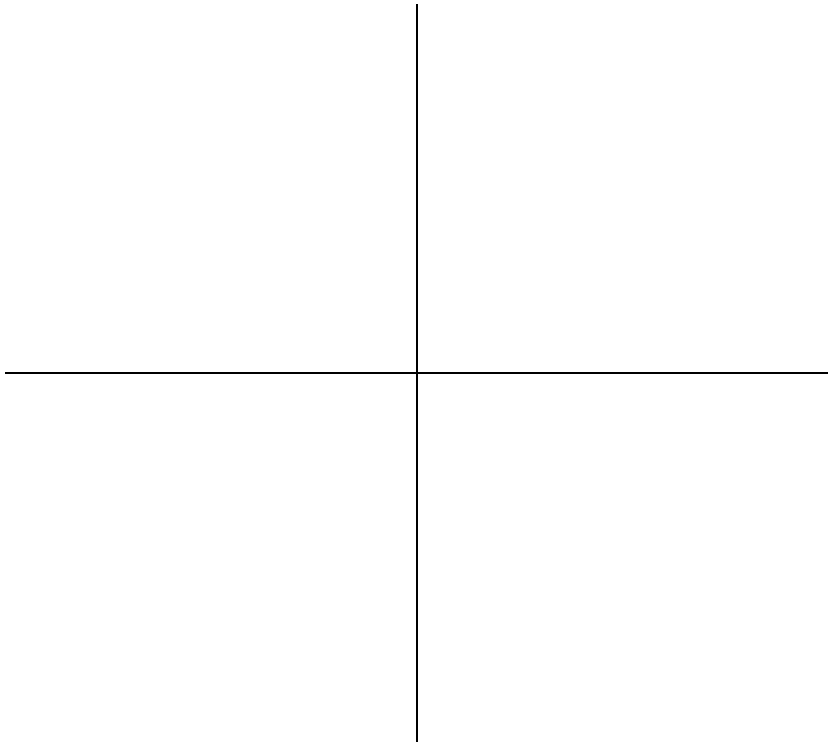


KOORDINATNI SUSTAV

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**