

Írjuk fel azt a függvényt, amely minden valós számra értelmezve van, képe négy egyenes részből: két szakaszból és két félegyenesből áll, képének töréspontjai vannak a $(-4, 2)$, $(0, 0)$, $(2, 5)$ pontokban és átmegy a $(-9, 3)$ és az $(5, 6)$ ponton.