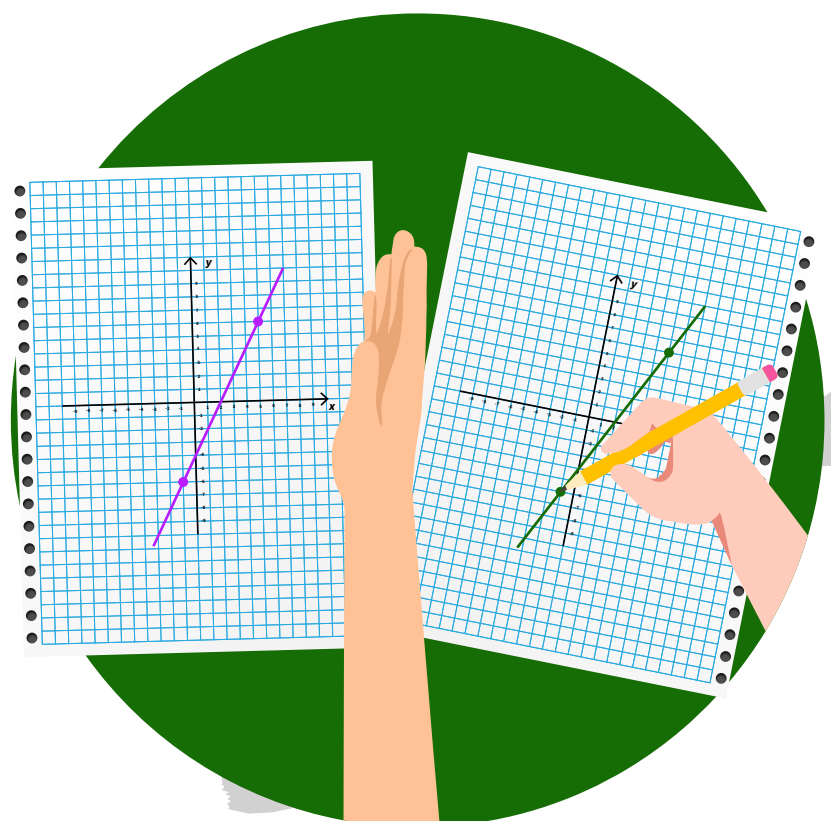
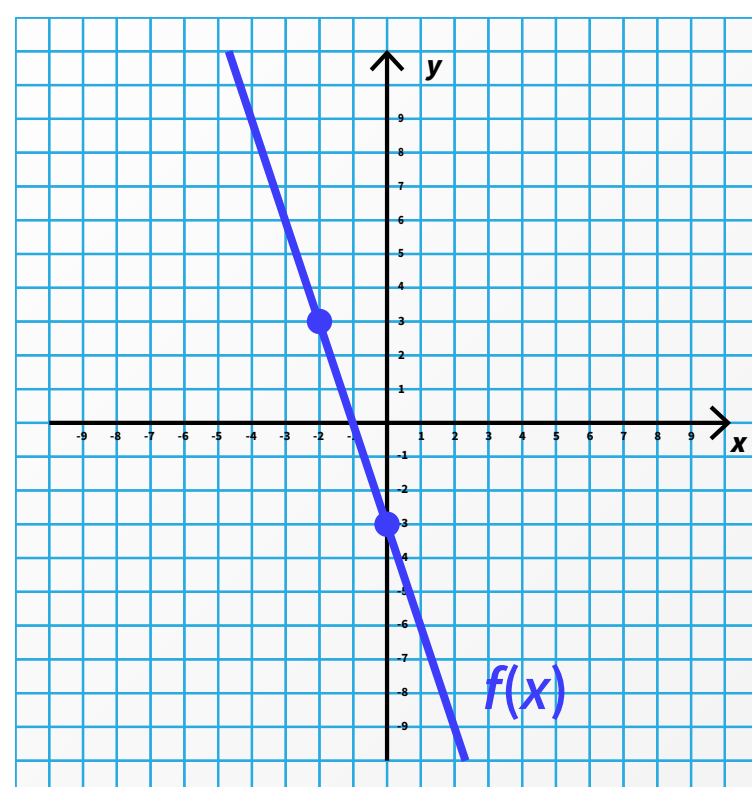


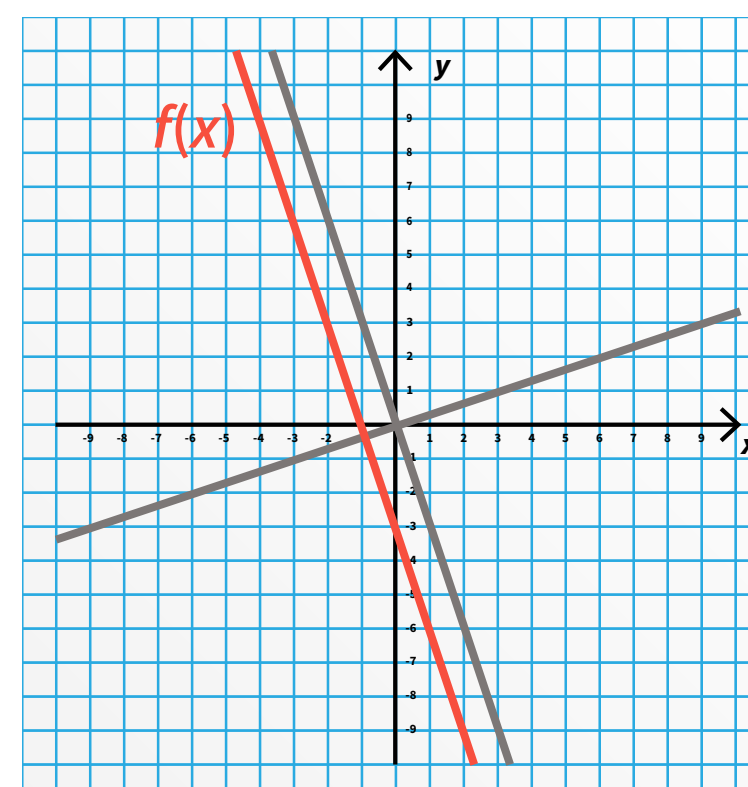
# Zapamiętaj



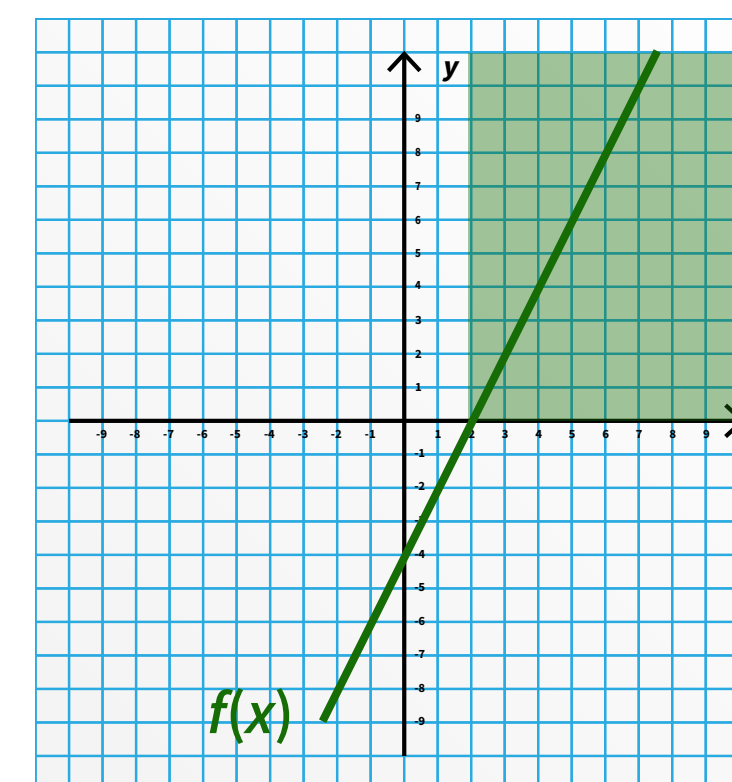
Aby wyznaczyć **wzór funkcji liniowej**, trzeba znaleźć lub obliczyć **współczynniki  $a$  i  $b$** . Dane do tych wyliczeń mogą być podane wprost albo pośrednio. Najczęstsze sposoby ich podawania:



dwa punkty, przez które przechodzi wykres (także jako punkty przecięcia z osiami układu)



warunek równoległości lub prostopadłości względem innej prostej



informacja o tym, w jakich przedziałach funkcja jest dodatnia lub ujemna