

Calcula los puntos de corte si los tienen de las siguientes funciones con los ejes cartesianos:

i. $y = (x-2)(x+3)$

ii. $y = 3(x-1)(x-4)$

iii. $y = (2x-4)(3x-2)$

iv. $y = x^2 - 7x + 12$

v. $y = x^2 + x - 6$

vi. $y = 2x^2 - 3x + 3$