Introducción a la representación gráfica. Tarea 01

Alberto Simón

18/04/2025

Pregunta 1

Con una sola instrucción, dibuja el gráfico de la función y=x2-3x+30 entre -15y15. De título, pon "Una parábola". De etiquetas, en el ejeX pon, en formato matemático, "x"; y en el ejeY, introduce y=x2-3x+30, también en formato matemático. Tienes que utilizar la función curve()

 $curve(x^2-3*x+30, -15, 15,xlab = expression(x), ylab = "y = x^2-3*x+30", main = "Una parábola")$

Una parábola

