

Funciones irracionales

Señala cuál de las siguientes funciones corresponden con las gráficas que se muestran y dibuja las que no

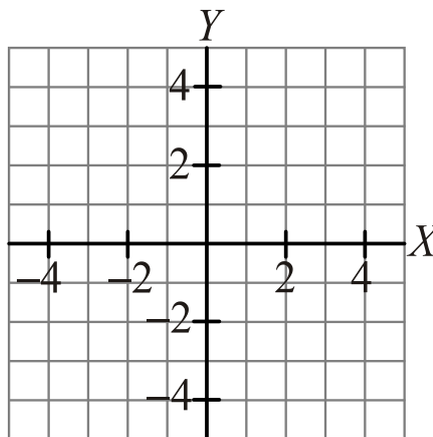
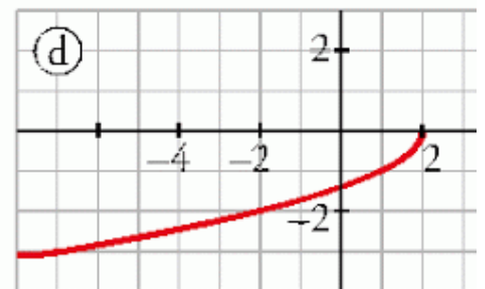
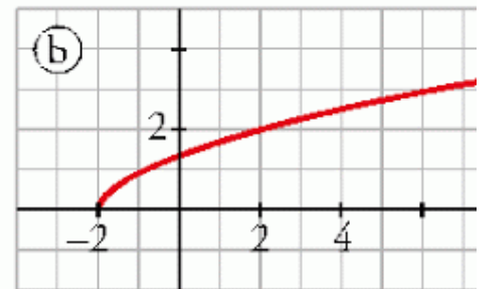
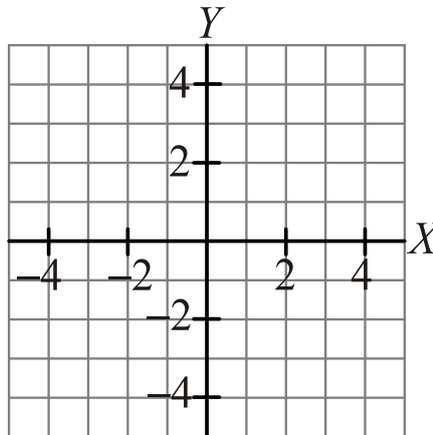
I) $y = \sqrt{x + 2}$

II) $y = 2 - \sqrt{x}$

III) $y = -\sqrt{2 - x}$

IV) $y = \sqrt{-3x}$

aparecen.



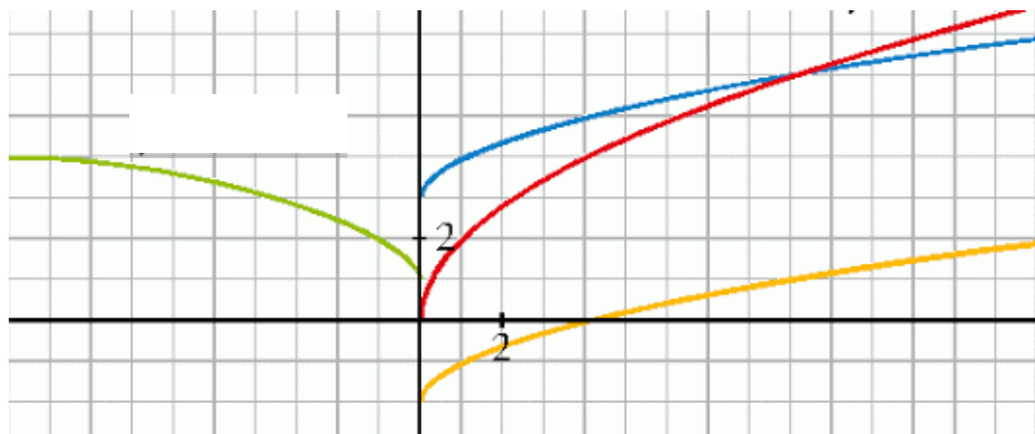
Asocia cada función con su gráfica:

a) $y = 3 + \sqrt{x}$

b) $y = \sqrt{x} - 2$

c) $y = 2\sqrt{x}$

d) $y = \sqrt{-x} + 1$



Asocia cada función con su gráfica:

a) $y = \sqrt{x+2}$

b) $y = \sqrt{4-x}$

c) $y = \sqrt{2x-5}$

d) $y = 1 + \sqrt{-2x}$

