

46. Transformaciones de la Función Exponencial

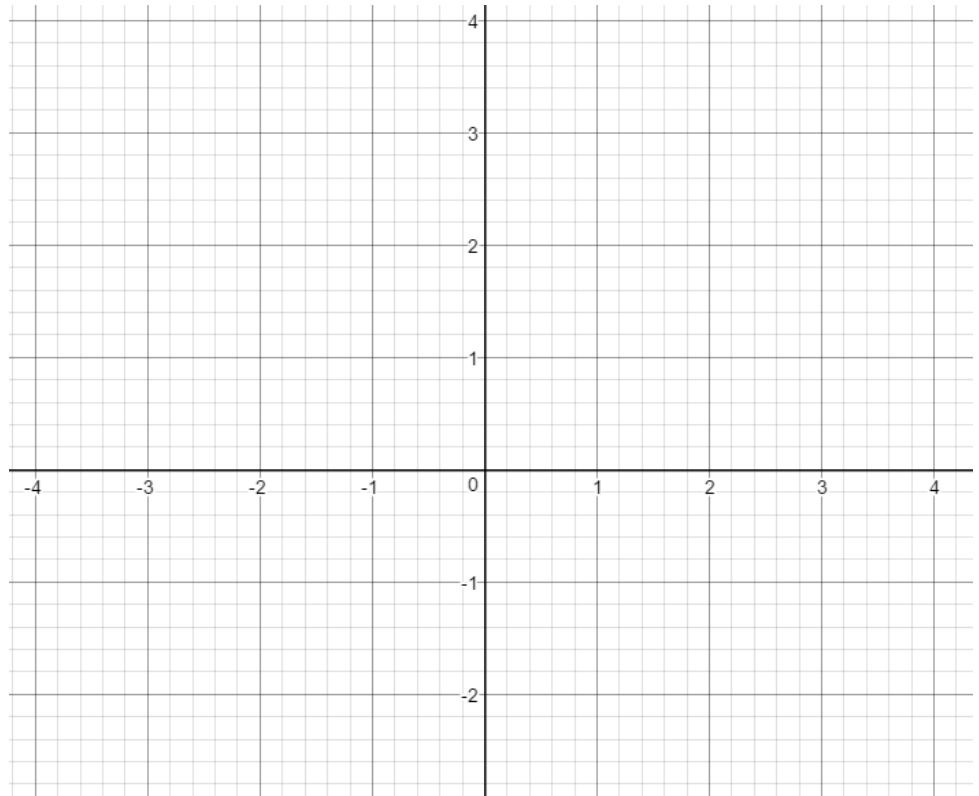
1. Grafique las siguientes Funciones exponenciales.

$$y = \left(\frac{1}{2}\right)^x$$

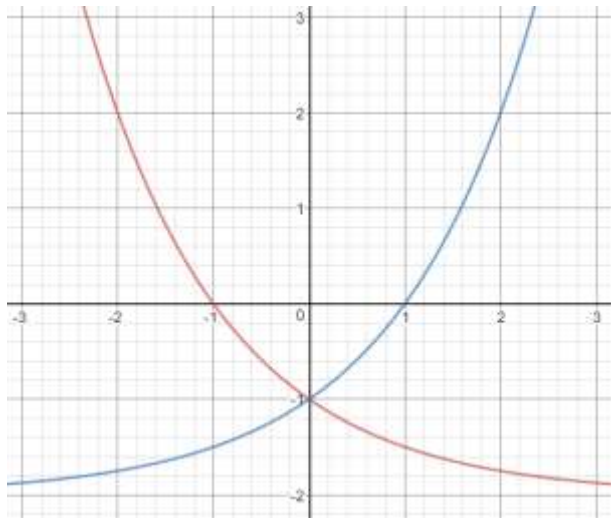
$$y = 2^x$$

$$y = -2^x$$

$$y = -\left(\frac{1}{2}\right)^x$$



2. Encuentre la Ecuación de las siguientes funciones exponenciales.



3. Escriba una ecuación exponencial que no pase por el 1er cuadrante.