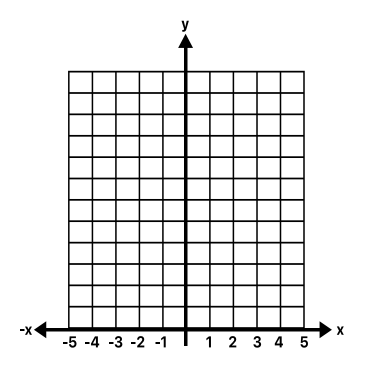
RELACIONES Y FUNCIONES

GRAFICAR LAS SIGUIENTES FUNCIONES TRASCENDENTES

$$f(x) = 2^{x+1}$$
 $D = \{-3, -2, -1, 0, 1\}$



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

$f(x) = \left(\frac{1}{2}\right)^x$ $D = \{-3, -2, -1, 0, 1, 2\}$

