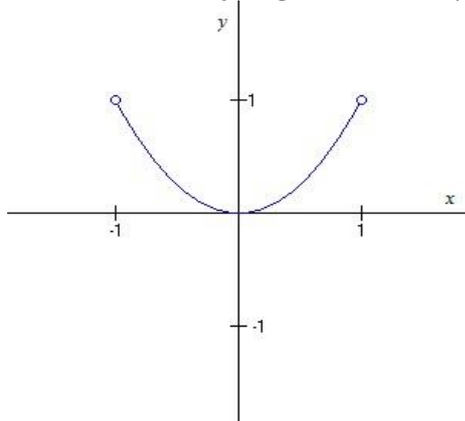


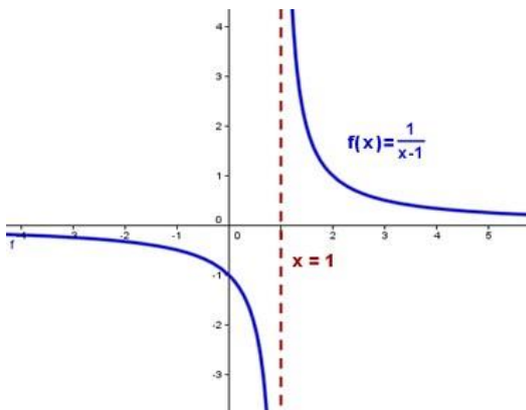
NIVELACIÓN DE MATEMÁTICA - HUM

FUNCIONES BÁSICAS DOMINIO Y RANGO DE UNA FUNCIÓN II

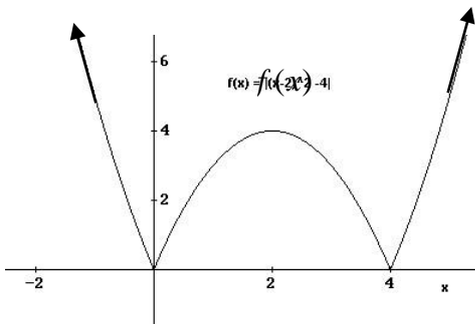
1. Determinar el dominio y rango de la función f :



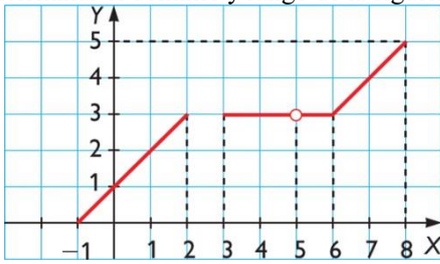
2. Determinar el dominio y rango de la siguiente función.



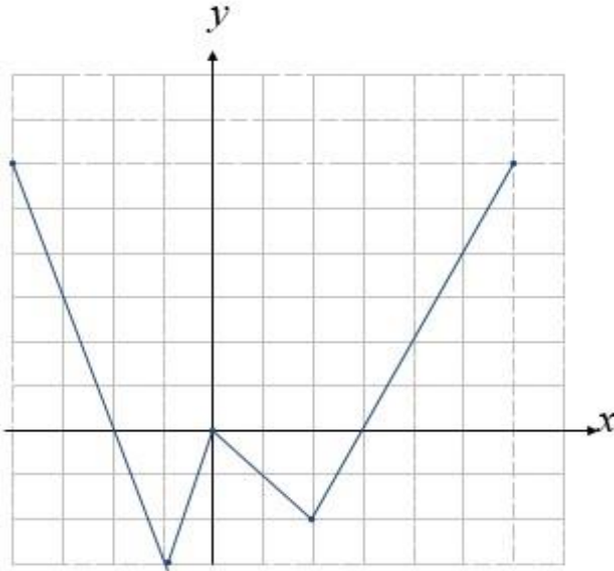
3. Determinar el dominio y rango de la siguiente función f .



4. Determinar el dominio y rango de la siguiente función "f".

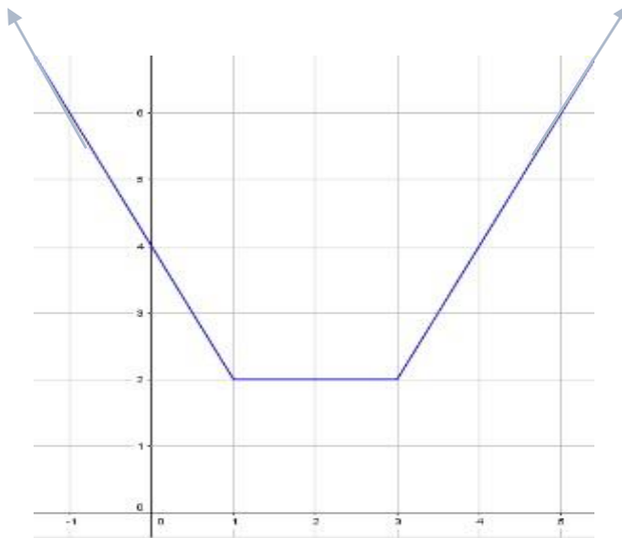


5. En la figura se muestra la gráfica de una función f . Determinar:

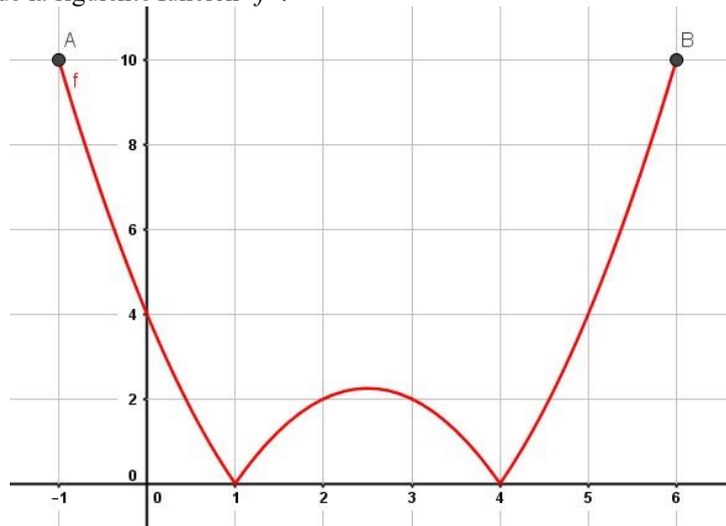


- $f(-1)$ y $f(3)$.
- El dominio
- El rango

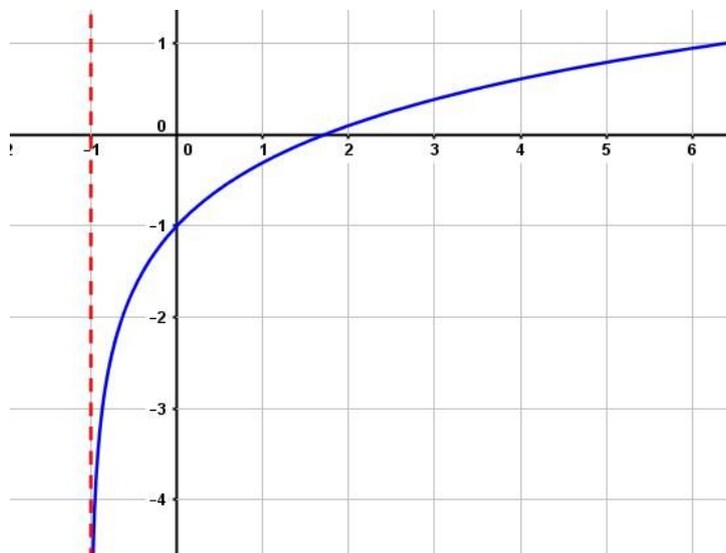
6. Determinar el dominio y rango de la siguiente función "f".



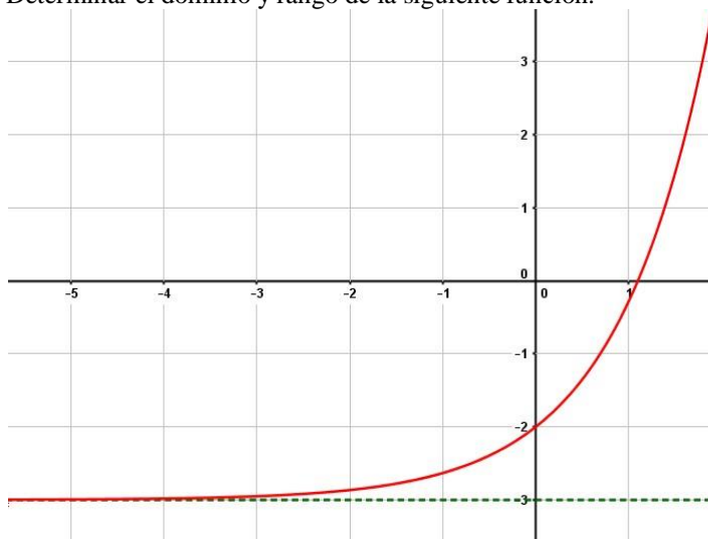
7. Determinar el dominio y rango de la siguiente función “ f ”.



8. Determine el dominio y rango de la siguiente función “ f ”.



9. Determinar el dominio y rango de la siguiente función.



10. Determinar el dominio y rango de la siguiente función "f".

