

DOMINIO, RANGO Y RELACIÓN

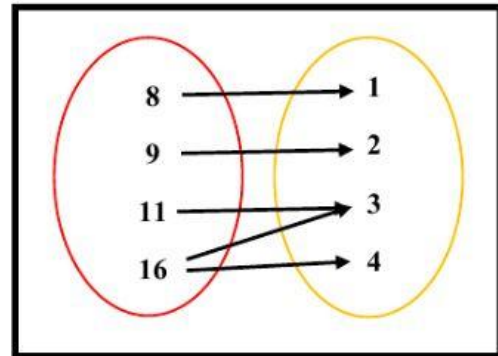
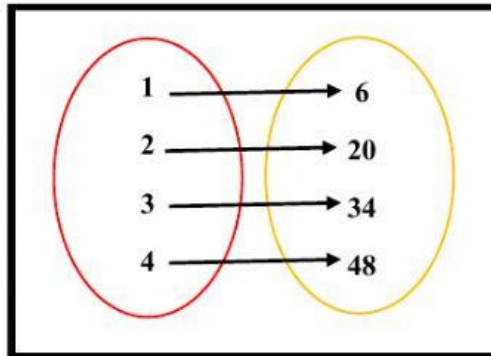
1. $\{(1, 6)(2, 20)(3, 34)(4, 48)\}$

Dominio: { }

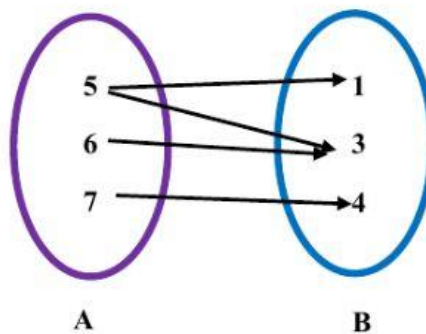
Rango: { }

La relación es una función

2. ¿Cuál de los dos representa una función?



3. Responder las preguntas en base a la gráfica:



• ¿Cuál es el dominio de la relación?

• ¿Cuál es el rango de la relación?

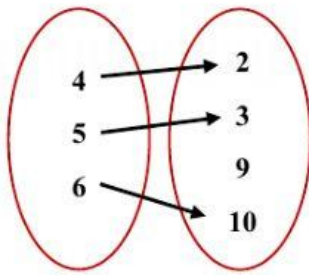
4. $f(x) = 14x - 2$

$f(3) =$

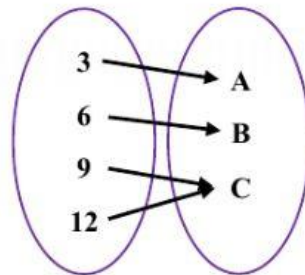
$f(6) =$

$f(9) =$

5. Relaciona ¿Cuál es inyectiva y cual es sobreyectiva?



Función inyectiva



Función sobreyectiva

