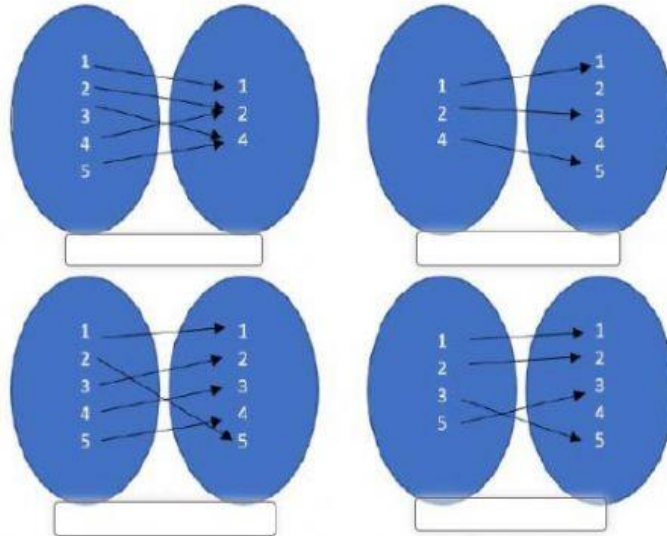


## PROPIEDADES DE LAS FUNCIONES

1. Determinar si las siguientes funciones son INYECTIVAS, SOBREYECTIVAS O BIYECTIVAS. (Escribir las repuestas en MAYÚSCULAS)



2. Marca F si es falso o V si es Verdadero, según corresponda

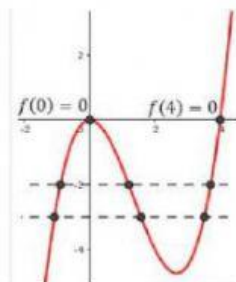
Una función inyectiva es una función 1 a 1 ☐

En función inyectiva se puede asignar a mas de 1 elemento en la llegada ☐

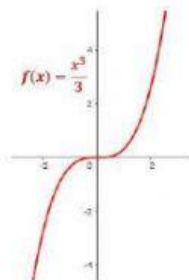
En la función sobreyectiva se debe obligatoriamente sobrar elementos sin asociar. ☐

Una funcion es biyectiva si no cumple con ser inyectiva y sobreyectiva ☐

3. Unir las siguientes graficas identificando cual es inyectiva y sobreyectiva



INYECTIVA



SOBREYECTIVA