

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

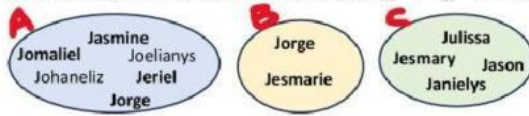
Grado y grupo \_\_\_\_\_:

Practica

Unidad 3: Teoría de conjuntos

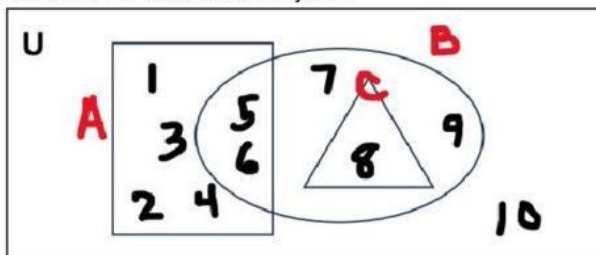
Tema: Conjuntos

A. Observa el grafo y escoge si el elemento  $\in$  ó  $\notin$  al conjunto



- 1) Joelianys  $\in$  ó  $\notin$  A
- 2) Jorge  $\in$  ó  $\notin$  C
- 3) Jesmarie  $\in$  ó  $\notin$  B
- 4) Jason  $\in$  ó  $\notin$  B
- 5) Jeriel  $\in$  ó  $\notin$  A
- 6) Julissa  $\in$  ó  $\notin$  C

B. Escribe los elementos de cada conjunto.



A = { \_\_\_\_\_ }

B: { \_\_\_\_\_ }      C = { \_\_\_\_\_ }

C. Determina el conjunto por extensión y comprensión



M = { \_\_\_\_\_ }

M = { letras en la palabra \_\_\_\_\_ }

D. Relaciona el diagrama con la operación .

$A \cup B$



$A'$



$A \cap B$



B

