

Unión e intersección de conjuntos



1. Une cada enunciado con la operación correspondiente.

Considera los elementos comunes y no comunes de los conjuntos.

Considera solo a los elementos comunes.



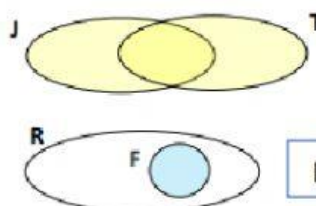
Intersección



Unión

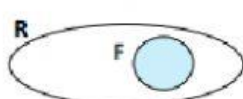


2. Marca la operación que corresponde a la región sombreada en cada gráfica.



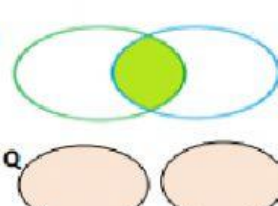
$J \cap T$

$J \cup T$



$R \cup F$

$R \cap F$



$M \cup L$

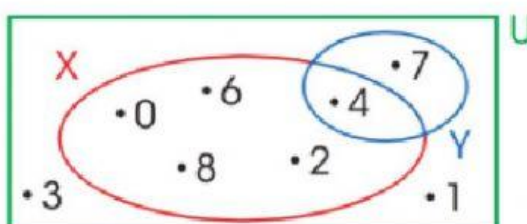
$M \cap L$



$Q \cup N$

$Q \cap N$

3. Observa los conjuntos y selecciona la respuesta correcta:



$X \cup Y =$

$X \cap Y =$

$X \cup Y =$

$A \cap C =$

$B \cup D =$

$D \cap A =$

$D \cap C =$

