

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS

Nombre: _____

Curso: _____

TEMA: Operaciones con sucesos

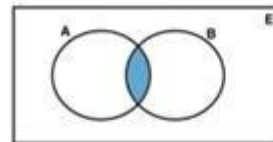
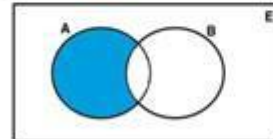
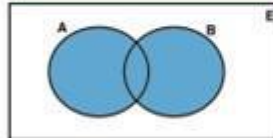
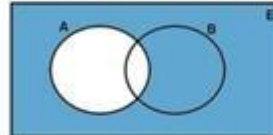
1. UNA CON LÍNEAS SEGÚN CORRESPONDA

$A \cup B$

$A \cap B$

$A - B$

A^c



2. SEA EL ESPACIO MUESTRAL DE UN EXPERIMENTO Y LOS SUCESOS:

$$E = \{a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l, m\}$$

$$A = \{b, f, g, h, i, m\}$$

$$B = \{b, c, d, f, j, k, l\}$$

HALLE:

• $A \cup B = \{ \quad \quad \quad \}$

• $A \cap B = \{ \quad \quad \quad \}$

• $A - B = \{ \quad \quad \quad \}$

• $A^c = \{ \quad \quad \quad \}$

• $B - A = \{ \quad \quad \quad \}$

• $B^c = \{ \quad \quad \quad \}$