

### ITEM III: DESARROLLO

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

#### INSTRUCCIONES:

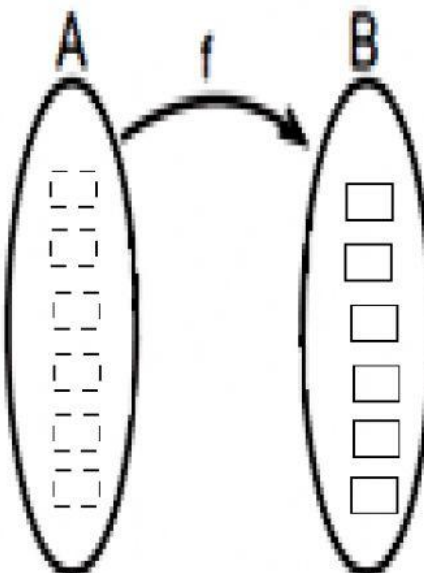
- Escribe tu nombre y apellido
- cuando entregues no olvides sacar una fotografía o registro de los puntos obtenidos.
- debes adjuntar el registro al formulario de google.

**EJERCICIO:** Considerando la función  $f(x) = -2x - 1$ , represéntala mediante tabla, diagrama sagital y plano cartesiano.

#### Tabla:

x	y = f(x)	(x, y)
-2	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	A( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )
-1	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	B( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )
0	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	C( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )
1	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	D( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )
2	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	E( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )
3	$-2 \cdot \underline{\quad} - 1 = \underline{\quad}$	F( $\underline{\quad}, \underline{\quad}$ )

#### Diagrama Sagital:



#### Gráfico

