

Ejercicios de aplicación

Tipos de conjuntos

Realice lo solicitado en cada ejercicio

1

Escribe a que clase pertenece cada conjunto, en minúsculas.

$F = \{5, 10, 15, 20, 25 \dots\}$	
$A = \{\text{la capital de Francia}\}$	
$B = \{x/x \text{ es una estrella}\}$	
$C = \{x \in \mathbb{N} / 82 < x < 83\}$	
$D = \{x/x \text{ es un mes del año}\}$	

2

Relaciona cada conjunto como corresponde

$A = \{2, 4, 6, 8, 10\}$	INFINITO
$B = \{x \mid x \text{ es un número par mayor que } 0\}$	VACÍO
$C = \{\text{cerdos voladores}\}$	UNITARIO
$D = \{x \in \mathbb{N} / 5 < x < 7\}$	FINITO