

COLEGIO NACIONAL AMERICANO  
 MATEMÁTICA PRIMERO A/B  
 PRUEBA CORTA QUINCENA VI



Instrucción 1

Realiza en forma enumerativa la siguiente intersección entre conjuntos.

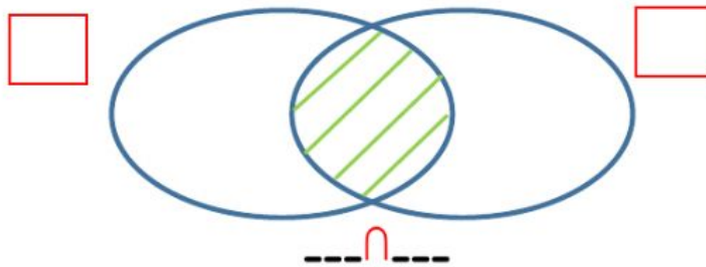
$A = \{2, 3, 4, 5\}$      $M = \{3, 5, 7\}$      $--- \cap --- = \{ \quad , \quad \}$



Instrucción 2

Realiza en forma gráfica la siguiente intersección entre conjuntos.

$K = \{\text{perro, gato, loro}\}$      $S = \{\text{canario, gato}\}$



Instrucción 3

Completa los siguientes conteos ascendente y descendente.

 312                320                328  
 394                386                378



Instrucción 4

Traza una línea para unir las cantidades con su escritura en letras.

300	Trescientos	400	cuatrocientos
	Trecientos		cuatrosientos
	Trecientos treintaiocho		Trecientos sesenta y nueve
338	Trecientos treinta y ocho	369	Trecientos setenta y nueve



## Instrucción 5

Arrastra la imagen para completar el cuadro según la pareja de color y forma que corresponde.

