





EJERCICIOS


➤ Determina por extensión los siguientes conjuntos.



 $A = \{ \text{Números Pares menores que 13} \}$
 $A = \{ \square ; \square ; \square ; \square ; \square ; \square \}$


 $B = \{ \text{Los 6 primeros números impares} \}$
 $B = \{ \square ; \square ; \square ; \square ; \square ; \square \}$


 $C = \{ \text{Mis amigos} \}$
 $C = \{ \square ; \square \}$


 $D = \{ \text{Los cuatro primeros meses del año} \}$
 $D = \{ \square \}$


 $E = \{ \text{Las 7 primeras letras del abecedario} \}$
 $E = \{ \square ; \square ; \square ; \square ; \square ; \square ; \square \}$


 $F = \{ \text{Las estaciones del año} \}$
 $F = \{ \square \}$



EJERCICIOS

➤ Determina por comprensión los siguientes conjuntos.

$P = \{0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7\}$

$P = \{$

$Q = \{\text{Libro, cuaderno, lápiz, regla, borrador}\}$

$Q = \{$

$R = \{a; e; i; o; u\}$

$R = \{$

$S = \{2; 4; 6; 8; 10; 12; 14; 16\}$

$S = \{$

$T = \{\text{Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes, Sábado, Domingo}\}$

$T = \{$

