

MATEGRAMA DE ECUACIONES

C	Una es una igualdad en la cual aparece un valor desconocido llamado INCÓGNITA. 😊				→	E	C	U	A	C	I	Ó	N	
O					V		N	Ú	M	E	R	O	↘	
N	C	↗	T	R	E	I	N	T	A	La incógnita es el símbolo que representa a un desconocido				
J	A	¿Cuál es el número que aumentado en 16 da 46? 😊			I	↘	...de una ecuación es el valor que toma la incógnita para transformar la ecuación en una igualdad de números.			En la ecuación: $3x - 298 = x - 114$ el valor de "x" es.....				
U	T				N	D								
N	O	V	E	N	T	A	→	Y	→	D	O	S	↗	
T	R	Resuelve la siguiente ecuación: $73 - x - 38 = 60 - 45$ ¿cuál es el valor de x?			E	T	¿Cuál es el número cuyo triple, aumentado en 15, da 18?			↘	↗	C	U	
O	C				↖	O				U	Resuelva: $20 - 3x = x + 4$ ¿cuál es el valor de "x"?		A	
↓	E	Si $\frac{x}{5} + 75 = 60 + 35$ ¿cuál es el valor de x?				→	C	I	E	N				
S	↖	Hallar el valor de "x" en: $\frac{x}{7} + 1 = 3$				C	I	N	C	O	↘	O	R	
O	L	U	C	I	Ó	N	→	Al conjunto que tiene como único elemento a la raíz de la ecuación se llama			Si al triple de un número se le resta 7, se obtiene el número aumentado en 3. ¿Cuál es el número			
↖	S	E	G	U	N	D	O							
En la ecuación: $5 + x = 11$... miembro ... miembro					↗	P	R	I	M	E	R	El número desconocido es la		
					I	N	C	Ó	G	N	I	T	A	↗