

Mensaje secreto. Valor numérico de expresiones algebraicas


Intenta desvelar el mensaje secreto escondido y responde a lo que en él se pregunta.



Recurso didáctico elaborado por [Luis Miguel Iglesias Albarrán](#) bajo licencia [CC BY NC SA 3.0](#)

Mensaje secreto

Sustituye el valor indicado para cada variable en cada una de las expresiones y obtendrás los números de las letras de las distintas palabras que te ayudarán a desvelar un mensaje secreto.

<p>¿Aceptas el reto?</p> 	$x = 1$
	$y = 3$
	$z = -2$

Mensaje secreto

Palabra	Letra	Letra	Letra	Letra	Letra	Letra	Letra	Letra
Primera	$2x + y$	$y^2 + 7x + z$						
Segunda	$2(x + 4y + 2z)$	$y^3 - 5x$	$5x$					
Tercera	$-z + x$	$-z^3 + x$	$15x + 3y + z$	$-2z$	$(y - x)/2$	$x + y$		
Cuarta	$-z + y$	$8y + 2z$	$(y^4 + y)/4$	$y^2 - 8x$				
Quinta	$3x + 3y$	$z^2 + 4x^4 - 7x$						
Sexta	$y + z$	$9x + y$	$y^2 - x$	x^9	$5x - z^3$	$2(y + z)$	$(y + 2x)^2 + 3z$	$-(x + z)$

Mensaje secreto. Valor numérico de expresiones algebraicas

Intenta desvelar el mensaje secreto escondido y responde a lo que en él se pregunta.



Recurso didáctico elaborado por [Luis Miguel Iglesias Albarrán](#) bajo licencia [CC BY NC SA 3.0](#)

A continuación, convierte los números obtenidos en letras.

A=1	B=2	C=3	D=4	E=5	F=6	G=7	H=8	I=9
J=10	K=11	L=12	M=13	N=14	Ñ=15	O=16	P=17	Q=18
R=19	S=20	T=21	U=22	V=23	W=24	X=25	Y=26	Z=27

Finalmente

Escribe el mensaje secreto escondido:

¿Cuál es la respuesta a la pregunta del mensaje secreto?

Soluciones

¿Has descifrado el mensaje y obtenido la respuesta correcta?

Comprueba si has acertado:



<http://goo.gl/PLftRZ>