

Lenguaje Usual y Lenguaje Algebraico

Lee los enunciados y marca la expresión algebraica que los representa.

1) La cantidad de dinero que tengo en mi billetera.	$2x$	$x - 1$	x
2) La edad de Lucía hace tres años	$x - 3$	$x + 3$	$\frac{x}{3}$
3) La cuarta parte de la altura de un edificio.	$\frac{x}{4}$	$x - 4$	$4x$
4) La edad de mi abuelita dentro de cinco años.	$5x$	$x + 5$	$x - 5$
5) El triple de la cantidad de canicas que tengo.	$\frac{x}{3}$	$x + 3$	$3x$
6) Siete disminuido en una cantidad.	$x - 7$	$x + 7$	$7 - x$
7) Una cantidad disminuida en 7.	$x - 7$	$x - 7$	$7 - x$
8) La mitad de las tajadas de una pizza.	$2x$	$\frac{x}{2}$	$x + 2$
9) La temperatura de la ciudad de Cajamarca disminuida en 2°C.	$x + 2$	$x - 2$	$2x$
10) Guardé veinte ganchos más en la canasta.	$\frac{x}{20}$	$x - 20$	$x + 20$