

LENGUAJE ALGEBRAICO

FRASE	VALOR NUMÉRICO	EXPRESIÓN ALGEBRAICA
Un número	4	x
El triple de ese número	$4 \cdot 3 = 12$	$x \cdot 3 = 3x$
La cuarta parte de ese número		
El siguiente a ese número		
La mitad del siguiente a ese número		
El anterior a ese número		
El cuádruple del cuadrado de ese número		
El doble del anterior a ese número		
El cuadrado de ese número		
Dos números	2 y 8	
La suma entre estos números		
La multiplicación entre estos números		
La mitad de la diferencia entre estos números		
El cuadrado de la resta entre estos números		

$$\frac{x}{4}$$

$$4x^2$$

$$(x-y)^2$$

$$x-1$$

$$x^2$$

$$xy$$

$$\frac{x+1}{2}$$

$$x,y$$

$$x+y$$

$$x+1$$

$$2(x-1)$$

$$\frac{x-y}{2}$$