



Une con una flecha los enunciados de la columna de la izquierda con las expresiones algebraicas de la columna de la derecha.

Enunciado	Expresión algebraica
El triple de un número menos el doble del mismo número.	$9 - \frac{x}{y}$
La suma de cuatro números consecutivos.	$3(x - 3)$
El cuadrado de la suma de dos números.	$2x + 10$
El cuádruple de un número.	$2 - x$
El doble de un número, aumentado en 8 unidades.	$6x - 4$
La mitad de un número más once	$3x - 2x$
El triple de la diferencia entre un número y tres unidades.	$(x + y)^2$
El doble de un número aumentado en diez unidades.	$\frac{x}{y} - 9$
Seis veces el número y luego disminuye en cuatro	$x + x + 1 + x + 2 + x + 3$
Once más el producto de x por 2	$\frac{1}{2}x + 11$
Nueve restado del cociente entre dos números	$4x$
Diferencia entre 2 y x	$2x + 8$
Cociente de dos números restado del número 9.	$11 + 2x$