

Lenguaje algebraico

| | |
|---|---------------------|
| a) Un número cualquiera | $\frac{x}{2} + 5$ |
| b) Un número más la suma de otro | $x^2 - 3$ |
| c) La mitad de un número más 5 | x |
| d) La diferencia de un número en 7 | $9x$ |
| e) Nueve veces un número. | $x + y$ |
| f) El triple de la suma de un número y 4 | $x - 7$ |
| g) El cubo de un número disminuido en 10 | $3(x+4)$ |
| h) El cuadrado de un número menos 3 | $x + (x+3)$ |
| i) La suma de dos números, uno de los cuales es 3 más que el otro | $x^3 - 10$ |
| j) La suma de tres números consecutivos | $x + (x+1) + (x+2)$ |