



## Lenguaje algebraico

I. Escribe una expresión numérica o algebraica para cada uno de los siguientes enunciados:

- a) Veinte menos siete \_\_\_\_\_
- b) Ocho multiplicado por tres \_\_\_\_\_
- c) Seis más un número  $x$  \_\_\_\_\_
- d) 12 dividido por  $y$  \_\_\_\_\_
- e) El doble de 5 \_\_\_\_\_
- f) Un número  $z$  menos 4 \_\_\_\_\_
- g) La mitad de un número  $m$  \_\_\_\_\_
- h) Ocho aumentado en 2 \_\_\_\_\_
- i) Catorce disminuido en 5 \_\_\_\_\_
- j) El triple de un número  $t$  \_\_\_\_\_
- k) Un tercio de un número  $p$  \_\_\_\_\_
- l) Seis disminuido en 5 \_\_\_\_\_
- m) Ciento dos aumentado en un número  $j$  \_\_\_\_\_

II. Escribe una expresión verbal para cada una de las siguientes expresiones numéricas o algebraicas:

- a)  $15 : 2$  \_\_\_\_\_
- b)  $n \cdot 3$  \_\_\_\_\_
- c)  $15 - t$  \_\_\_\_\_
- d)  $q + 7,2$  \_\_\_\_\_
- e)  $2 \cdot x$  \_\_\_\_\_
- f)  $\frac{m}{3}$  \_\_\_\_\_