

## PROBLEMAS ARITMÉTICOS ECUACIONES 1º GRADO

1. Encontrar el número que cumple que la suma de su doble y de su triple es igual a 100.

ECUACIÓN:

El número es

2. La suma de cinco números consecutivos es 185. ¿Cuál es el menor de ellos?

ECUACIÓN:

El menor de ellos es

3. El triple de un número es igual al número aumentado en 8. Hallar dicho número.

ECUACIÓN:

El número es

4. Hallar un número sabiendo que la suma de su mitad, más su doble, más su triple es 55.

ECUACIÓN:

El número es

5. Averigua un número, sabiendo que si a su triple se le restan 10 unidades se obtiene el número aumentado en 4 unidades.

ECUACIÓN:

El número es