

PROBLEMAS ARITMÉTICOS ECUACIONES 1º GRADO

(Solo se corregirá la solución)

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

El número es

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

El menor de ellos es

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

El número es

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

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.

El número es