



EJERCICIOS SIMPLES DE ECUACIONES

1.- Resuelve las siguientes ecuaciones y marca el valor de la Incógnita.

a) 1 pto.

$$x + -56 = 100$$

b) 1 pto.

$$72 + x = 92$$

c) 2 ptos.

$$2x + -26 = 78$$

d) 2 ptos.

$$75 + 5x = 105$$

e) 2 ptos.

$$x + x + x + -30 = 12$$

f) 3 ptos.

$$4(x + 6) = 56$$

a) 1 pto.



El doble de un número.

b) 1 pto



Un número disminuido en 5 unidades.

c) 2 ptos



Catorce aumentado el triple de un n°.

d) 2 ptos



Dos números enteros consecutivos

e) 3 ptos



La mitad de un número aumentado en 20.

Marca la expresión algebraica que le corresponde a cada situación planteada.