

¿Cuál es el valor de **X** en las siguientes ecuaciones?

15 MARZO

$$x + 8 = 21$$

$$2x + 3 = 51$$

$$4x - 2 = 18$$

$$9x + 8 = 35$$

SEGUNDO GRADO

$$9x - 5 = 40$$

$$8x - 60 = 4$$

$$8x + 6 = 30$$

$$20x + 8 = 28$$