

Calculer la valeur d'une équation numérique simple

9

Pour chaque équation, trouver la valeur de x.

$$1) x^2 + 1 = 50$$

$$2) 5x = 40$$

$$3) 10x - 20 = 100$$

$$4) 21 - x = 15$$

$$5) 13 + 3x = 40$$