

EQUACIONS

$$X - 7 = 2$$

$$X = 2 + 9$$

$$X = 11$$

ConxiPsicoAl



RESOL LES SEGÜENTS EQUACIONS. Mira l'exemple

$$X - 5 = 10$$

$$X = 10 + \square$$

$$X = \square$$

$$X - 8 = 4$$

$$\square = \square - \square$$

$$\square = \square$$

$$X - 14 = 3$$

$$\square = \square - \square$$

$$\square = \square$$

$$X - 2 = 15$$

$$\square = \square - \square$$

$$\square = \square$$

$$X - 28 = 7$$

$$\square = \square - \square$$

$$X = \square$$

$$X + 10 = 32$$

$$\square = \square - \square$$

$$X = \square$$