

① Löse die folgenden Gleichungen.

$$-8x - 23 = 41$$



$$-6x + 4 = 22$$



$$4x + 20 = 7x - 7$$



$$-2x - 5 = 9 + 5x$$



$$19x + 29 = 28x + 65$$



$$-6x - 12 = x + 16$$

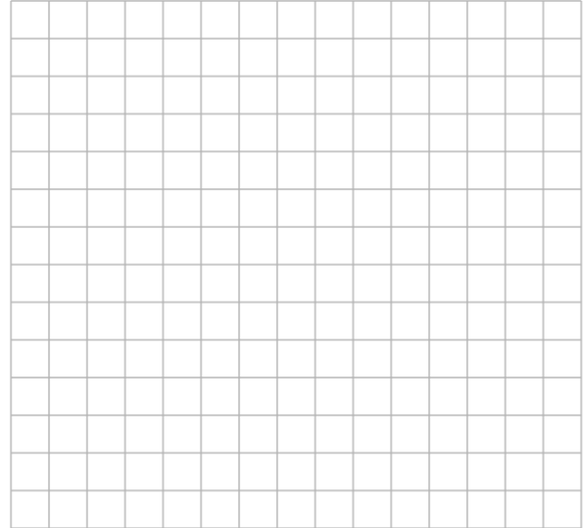


② Löse die folgenden Gleichungen.

$$2x + 25 = 5x - 17$$



$$-5x - 30 = 7x - 4$$



$$6x + 5 = 8x - 13$$



$$x + 12 = 3x + 18$$



$$4x - 28 = 10x + 26$$



$$-7x + 21 = 5x - 15$$



③ Löse die folgenden Gleichungen.

$$-20x - 44 = -4x + 36$$



$$2x + 13 = 5x + 1$$



$$7x + 70 = 15x + 6$$



$$x - 2 = 3x + 10$$



$$4x - 23 = 8x + 41$$



$$x + 24 = 7x - 12$$

