

Gleichungen mit längeren Angaben

Arbeitsblatt

Aufgaben:

1. $7x - 4x + 27 = 68 - 3x + x + 4$
2. $6x + 2x - 36 = 4x + 54 - x$
3. $9 \cdot (x - 7) - 2x = 3 \cdot (2x + 15) - 105$
4. $(x + 2) \cdot 5 + 3 \cdot (2x - 3) = 48 + (x + 12) \cdot 4 + 3$