

d) $5x - 9 = 4x$ $2p$

e) $\frac{1}{4}x - 3 = -7$ $2p$

2. $2p$ Ratkaise yhtälö $\frac{a}{b} = c$ muuttujan b suhteen.

3. Ratkaise yhtälö.

a) $3p$ $5(x + 3) = -(x + 2)$

b) $3p$ $\frac{2(x + 3)}{5} = 4$

c) $3p$ $0,7 \cdot (-4) - 100x = 2 - 0,8$

