

1. Ratkaise yhtälö.

a) $x + 3 = 10$

b) $2x = -6$

c) $3x + 5 = 14$

d) $5x = x - 12$

2. Ratkaise yhtälö.

a) $3x + 4 = x + 10$

b) $2x - 8 = x - 5$

c) $3x + 2 = x - 16$

d) $2x - 3 = 5x + 6$

3. Ratkaise yhtälö.

a) $-2x + 1 = 9$

b) $x = 4x - 12$

c) $2x - 3 = 4x - 11$

d) $3x - 2 = 5x + 10$

Vastaukset: 1. a) $x = 7$ b) $x = -3$ c) $x = 3$ d) $x = -3$ 2. a) $x = 3$ b) $x = 3$ c) $x = -9$ d) $x = -3$ 3. a) $x = -4$ b) $x = 4$
c) $x = 4$ d) $x = -6$