

# Likninger, nivå 1

a)  $2x + 2 = 12$

b)  $4x - 4 = 16$

c)  $6x + 3 = 21$

d)  $3x - 5 = 10$

e)  $4x - 8 = 4$

f)  $2x + 2 = 14$

g)  $3x + 3 = 9$

h)  $4x - 2 + 4 = 18$

i)  $6x - 2 + 3 = 25$

j)  $3x + 4 + 5 = 51$

k)  $25 = 3x - 2$