

FA255 Dix équations supplémentaires

Résous ces équations.

a) $4x = 32$

b) $45 = 9,5x - 12$

c) $29 - 7,8x = 29$

d) $12x + 5 = 29x + 5 - 17x$

e) $6x + 32 - 8x = 58$

f) $10x - 15 = 15$

g) $x - 6 = 4x + 5 - 3x$

h) $30\,000 = 600 + 100x$

i) $2x + x = x - 11$

j) $7x - 15 = (18x + 12) + (2x + 12)$