

**NO22 D'autres égalités**

a)  $(5 + 3 - 6) \cdot 7 = 14$

b)  $9 + 5 + 9 - 2 = 21$

c)  $7 - 4 + 7 + 5 = 15$

d)  $2 \cdot 7 + 2 : 2 = 15$

e)  $8 - 6 + 9 \cdot 8 = 74$

f)  $9 - 2 + 12 \cdot 5 = 67$

g)  $(15 - 13 + 2) \cdot 14 = 56$

h)  $10 - 6 : 6 + 11 = 20$

i)  $18 - 12 + 2 \cdot 14 = 34$

j)  $7 \cdot 5 + 13 - 10 = 38$