

**NO81 Encore des parenthèses superflues**

a)  $(3 + 2) \cdot 4 \cdot 5 \cdot 2 = 200$

b)  $15 - [3 \cdot 2 + 9] = 0$

c)  $12 - 4 - 2 = 6$

d)  $48 : (12 : 4) = 16$

e)  $(13 - 9) \cdot 12 = 48$

f)  $\sqrt{9} \cdot \sqrt{9} : 9 = 1$

g)  $(2 + 5)^2 = 49$

h)  $2 \cdot 4 : 5 = 1,6$