



Atividade de revisão de expressões numéricas – 4º ano

Calcule as expressões:

a) $(13 + 2) + 3 =$

h) $(7 + 2) + (3 - 1) =$

b) $(4 + 2 + 5) - 3 =$

i) $20 - (15 - 6 + 3) =$

c) $(3 + 2) + (5 - 1) + 4 =$

j) $82 - 8 + 7 - (4 - 1 + 3) =$

d) $(3 + 4) - (9 - 8) =$

k) $(20 + 8) - (3 + 4) =$

e) $15 + 8 - (2 + 3) =$

l) $(5 + 3 + 2) - 1 =$

f) $25 + (8 - 2 + 1) - 1 =$

m) $4 + (10 + 40 - 30) =$

g) $(10 + 5 + 8) - 4 =$

n) $65 + (78 - 53) - (89 - 73) =$