



Atividade de revisão de expressões numéricas – 5º ano

Calcule as expressões:

a)  $3 \times 75 + 3 \times 25 =$

b)  $4 \times 101 + 4 \times 99 =$

c)  $12 + 16 : 8 \times 3 - 5 =$

d)  $64 : 8 + 5 \times 5 - 3 =$

e)  $82 - 8 \times 7 : (4 - 1 \times 3) =$

f)  $70 - [12 + (5 \times 2 - 1) + 6] =$

g)  $9 + [4 + 2 \times (6 - 4) + (2 + 5)] - 8 =$

h)  $180 : \{10 + 2 \times [20 - 45 : (13 - 2 \times 5)]\} =$