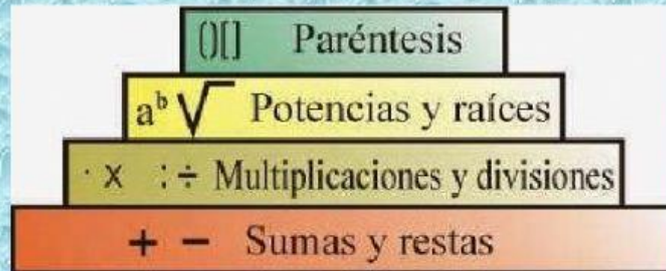


Jerarquía de operaciones

NOMBRE: _____



a) $8(6 + 3) - 9 =$

b) $2 + 1(8 \div 4) =$

c) $9 \div 9 + 2(18 - 7 + 12) - 2 =$

d) $2 + 8 \div 2 + 4 - 6 =$

e) $1 + 1(8 \times 2 \div 2) - 9 =$

f) $9 - 4 \times 2 + 8 \div 4 =$

g) $8 \times 7 + 6 - 5(12 \div 3) =$

h) $3 + 10 \times 2 - 8(69 - 5 \times 13) + 15 =$

i) $3 + 2(18 - 4 \times 3) - 6(1 \times 2) =$

j) $4 \div 4 + 4(4 - 4) + 4 \times 4 =$