

Nombre:

Fecha:

1) Opera:

a) $2 - 4 =$

b) $2 - (-4) =$

c) $1 - 2 - 4 =$

d) $1 - (2 - 4) =$

e) $1 - 2 \cdot 3 - 4 =$

f) $1 - 2 \cdot (3 - 4) =$

g) $(1 - 2) \cdot (3 - 4) =$

h) $1 - 2 \cdot 3 - 4 + 5 =$

i) $1 - 2 \cdot (3 - 4 + 5) =$

j) $1 - [2 \cdot 3 - (4 + 5)] =$

k) $(1 - 2) \cdot 3 - (4 + 5) =$

l) $1 - 2 \cdot 3 - 4 + 5 - 6 =$

m) $1 - [2 \cdot (3 - 4 + 5 - 6)] =$

n) $1 - [2 \cdot [3 - (4 + 5 - 6)]] =$

o) $1 - 2 \cdot 3 - [4 + 5 - (-6)] =$

2) Opera:

a) $(-2) \cdot (-3) =$

b) $12 : (-3) =$

c) $12 : (-3) - 2 =$

d) $12 : [(-3) \cdot (-2)] =$

e) $10 - 9 \cdot 8 + 7 - 6 \cdot 5 + 4 - 3 \cdot 2 + 1 =$

=

f) $10 - 9 \cdot (8 + 7 - 6) \cdot 5 + 4 - (3 \cdot 2 + 1) =$

=

g) $(10 - 9) \cdot [(8 + 7 - 6) \cdot 5 + 4 - (3 \cdot 2 + 1)] =$

=

h) $(10 - 9) \cdot [8 + (7 - 6) \cdot [5 + (4 - 3) \cdot (2 + 1)]] =$

=