

Orden de Operaciones (G)

Realice las operaciones en el orden correcto.

- $21,79 + 16,7 \times (-68,14 + 96,77 + (-21,06) - 80,17) + 28,67$
- $44,85 + 9,4 - (67,05 \times (-16,6) + 65,63 - (-89,51) + (-90,6))$
- $(-87,75) \times (70,63 + (-36,75)) + (-98,3) + 81,63 - (51,37 - 0,4)$
- $-69,62 + 47,41 - 60,14 + 56,2 \times (-38,16 - (-40,87) - 22,56)$
- $(((-70,25) \div (-56,2)) \times 6,4) \times (-84,48) + 2,36 - (88,21 + 42,57)$

Orden de Operaciones (G) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

- $21,79 + 16,7 \times (-68,14 + 96,77 + (-21,06) - 80,17) + 28,67$
 $= -1.161,96$
- $44,85 + 9,4 - (67,05 \times (-16,6) + 65,63 - (-89,51) + (-90,6))$
 $= 1.102,74$
- $(-87,75) \times (70,63 + (-36,75)) + (-98,3) + 81,63 - (51,37 - 0,4)$
 $= -3.040,61$
- $-69,62 + 47,41 - 60,14 + 56,2 \times (-38,16 - (-40,87) - 22,56)$
 $= -1.197,92$
- $(((-70,25) \div (-56,2)) \times 6,4) \times (-84,48) + 2,36 - (88,21 + 42,57)$
 $= -.804,26$