

Orden de Operaciones (J)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $51,28 + 41,09 - (63,44 - 65,56) + 97,1 - (-77,84)$

2. $22,65 - (10,84 \times 97 + 90,11 - 36,08) - 87,88$

3. $(-36,7) \times (-97,8 - (84,99 - (59,66 + 48,08 - 4,75)))$

4. $(-69,1) \times (13,01 - (84,32 + 11,5 + 58,49)) + 23,41$

5. $(-40,82 + 14,49) \times 82 + 7,84 - (-70,95 + 75,39)$

Orden de Operaciones (J) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $51,28 + 41,09 - (63,44 - 65,56) + 97,1 - (-77,84)$
 $= .269,43$

2. $22,65 - (10,84 \times 97 + 90,11 - 36,08) - 87,88$
 $= -1.170,74$

3. $(-36,7) \times (-97,8 - (84,99 - (59,66 + 48,08 - 4,75)))$
 $= 2.928,66$

4. $(-69,1) \times (13,01 - (84,32 + 11,5 + 58,49)) + 23,41$
 $= 9.787,24$

5. $(-40,82 + 14,49) \times 82 + 7,84 - (-70,95 + 75,39)$
 $= -2.155,66$