

Orden de Operaciones (G)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $14,4 + 60,85 + 40,03 - 7,04 - 25,65$

2. $44,19 + 82,95 - 8,24 - 61,19 - 13,44$

3. $30,7 + 20,33 + 64,57 + 0,74 + 96,82$

4. $93,35 - 36,13 + 20,62 - (79,02 - 19,88)$

5. $(46,9 + 86,94 - (98,49 - 49,71)) \times 65,5$

Orden de Operaciones (G) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $14,4 + 60,85 + 40,03 - 7,04 - 25,65$
 $= 82,59$

2. $44,19 + 82,95 - 8,24 - 61,19 - 13,44$
 $= 44,27$

3. $30,7 + 20,33 + 64,57 + 0,74 + 96,82$
 $= 213,16$

4. $93,35 - 36,13 + 20,62 - (79,02 - 19,88)$
 $= 18,7$

5. $(46,9 + 86,94 - (98,49 - 49,71)) \times 65,5$
 $= 5.571,43$