

## Orden de Operaciones (D)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1.  $95,55 + 90,37 + 93,67 - 11,13 - (18,5 - 5,45) - 59,69$

2.  $40,07 + 81,82 \times (81,64 - (0,97 + 22,73 + 16,3) - 4,14)$

3.  $55,2 \times 36,8 - (62,36 + 78,68 - (98,78 - (53,17 - 13,65)))$

4.  $(56,66 + 42,56) \times 77,5 + 53,61 + 28,83 + 34,62 + 60,95$

5.  $7,6 \times 62,1 + (55,9 + 82,1) \times 34,74 - (68,14 - 13,75)$

## Orden de Operaciones (D) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

1.  $95,55 + 90,37 + 93,67 - 11,13 - (18,5 - 5,45) - 59,69$   
 $= .195,72$

2.  $40,07 + 81,82 \times (81,64 - (0,97 + 22,73 + 16,3) - 4,14)$   
 $= 3.108,32$

3.  $55,2 \times 36,8 - (62,36 + 78,68 - (98,78 - (53,17 - 13,65)))$   
 $= 1.949,58$

4.  $(56,66 + 42,56) \times 77,5 + 53,61 + 28,83 + 34,62 + 60,95$   
 $= 7.867,56$

5.  $7,6 \times 62,1 + (55,9 + 82,1) \times 34,74 - (68,14 - 13,75)$   
 $= 5.211,69$