

## Orden de Operaciones (A)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1.  $37 \times (-64,64) + 42,99 + (-5,08) - 40,87$

2.  $((-47,67 + 3,37) \times (-11,7) - (-53,03)) \div 0,14$

3.  $71,36 - (-93,64) - (-96,67) - (-86,48) + 8,32$

4.  $32,55 + (-80,28) - (35,54 + 2,97) + 37,45$

5.  $-5,57 + (-86,92) - 54,72 - (88,04 + 98,12)$

## Orden de Operaciones (A) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

- $37 \times (-64,64) + 42,99 + (-5,08) - 40,87$   
 $= -2.394,64$
- $((-47,67 + 3,37) \times (-11,7) - (-53,03)) \div 0,14$   
 $= 4.081$
- $71,36 - (-93,64) - (-96,67) - (-86,48) + 8,32$   
 $= .356,47$
- $32,55 + (-80,28) - (35,54 + 2,97) + 37,45$   
 $= -48,79$
- $-5,57 + (-86,92) - 54,72 - (88,04 + 98,12)$   
 $= -.333,37$