

Orden de Operaciones (G)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $16,85 + (-56,48) - 52,57$

6. $25,65 + (-67,93) + (-33,62)$

2. $48,91 - (54,63 - 60,38)$

7. $(1,79 + 80,11) \times 63,4$

3. $-20,2 - 68,32 - 82,77$

8. $59,98 + 83,73 + (-85,2)$

4. $(-97,77 + 97,77) \div 86,62$

9. $54,5 \times (-12,4) - (-30,09)$

5. $(-79) \times (-10,52 - 88,42)$

10. $39,67 - 25,03 - 25,75$

Orden de Operaciones (G) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. 16,85 + (-56,48) - 52,57 \\ = -92,2$$

$$6. 25,65 + (-67,93) + (-33,62) \\ = -75,9$$

$$2. 48,91 - (54,63 - 60,38) \\ = 54,66$$

$$7. (1,79 + 80,11) \times 63,4 \\ = 5.192,46$$

$$3. -20,2 - 68,32 - 82,77 \\ = -171,29$$

$$8. 59,98 + 83,73 + (-85,2) \\ = 58,51$$

$$4. (-97,77 + 97,77) \div 86,62 \\ = 0$$

$$9. 54,5 \times (-12,4) - (-30,09) \\ = -645,71$$

$$5. (-79) \times (-10,52 - 88,42) \\ = 7.816,26$$

$$10. 39,67 - 25,03 - 25,75 \\ = -11,11$$