

Orden de Operaciones (G)

Realice las operaciones en el orden correcto.

1. $76,4 + 98,79 + 55,6$

6. $76,04 + 84,27 - 52,69$

2. $92,91 \times 35 - 97,18$

7. $72,38 + 67,03 - 19,27$

3. $60,25 \times 31,6 - 95,67$

8. $98,15 - (58,96 - 23,13)$

4. $62,6 - 2,36 + 49,66$

9. $67,13 + 59,66 + 95,81$

5. $31,1 + 57,92 - 26,15$

10. $79,91 - (71,51 - 6,19)$

Orden de Operaciones (G) Answers

Realice las operaciones en el orden correcto.

$$1. 76,4 + 98,79 + 55,6 \\ = 230,79$$

$$6. 76,04 + 84,27 - 52,69 \\ = 107,62$$

$$2. 92,91 \times 35 - 97,18 \\ = 3.154,67$$

$$7. 72,38 + 67,03 - 19,27 \\ = 120,14$$

$$3. 60,25 \times 31,6 - 95,67 \\ = 1.808,23$$

$$8. 98,15 - (58,96 - 23,13) \\ = 62,32$$

$$4. 62,6 - 2,36 + 49,66 \\ = 109,9$$

$$9. 67,13 + 59,66 + 95,81 \\ = 222,6$$

$$5. 31,1 + 57,92 - 26,15 \\ = 62,87$$

$$10. 79,91 - (71,51 - 6,19) \\ = 14,59$$