



Determinar cuál opción no es una ecuación equivalente.

Respuestas

1) ¿Qué expresión no es igual a

$3 \times (4 \times 9)$

- A. 12×9
- B. $(3 \times 4) \times 9$
- C. 16×9
- D. 3×36

2) ¿Qué expresión no es igual a

$2 \times (10 \times 6)$

- A. 2×60
- B. $(2 \times 10) \times 6$
- C. 20×6
- D. 2×50

3) ¿Qué expresión no es igual a

$5 \times (8 \times 9)$

- A. $(5 \times 8) \times 9$
- B. $(5 + 8) \times 9$
- C. 40×9
- D. 5×72

4) ¿Qué expresión no es igual a

$10 \times (6 \times 5)$

- A. 60×5
- B. 54×5
- C. 10×30
- D. $(10 \times 6) \times 5$

5) ¿Qué expresión no es igual a

$10 \times (6 \times 4)$

- A. 10×30
- B. 10×24
- C. $(10 \times 6) \times 4$
- D. 60×4

6) ¿Qué expresión no es igual a

$2 \times (3 \times 9)$

- A. 6×9
- B. 2×27
- C. 3×9
- D. $(2 \times 3) \times 9$

7) ¿Qué expresión no es igual a

$(7 \times 10) \times 5$

- A. 7×60
- B. 7×50
- C. $7 \times (10 \times 5)$
- D. 70×5

8) ¿Qué expresión no es igual a

$(10 \times 4) \times 8$

- A. $10 \times (4 \times 8)$
- B. 10×32
- C. 40×8
- D. 10×36

9) ¿Qué expresión no es igual a

$(9 \times 10) \times 6$

- A. 9×50
- B. 9×60
- C. $9 \times (10 \times 6)$
- D. 90×6

10) ¿Qué expresión no es igual a

$5 \times (6 \times 9)$

- A. 30×9
- B. 5×54
- C. 5×60
- D. $(5 \times 6) \times 9$

11) ¿Qué expresión no es igual a

$(7 \times 9) \times 5$

- A. 63×5
- B. $7 \times (9 \times 5)$
- C. $7 + (9 \times 5)$
- D. 7×45

12) ¿Qué expresión no es igual a

$3 \times (10 \times 9)$

- A. 3×90
- B. $(3 \times 10) \times 9$
- C. $(3 + 10) \times 9$
- D. 30×9

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____



Determinar cuál opción no es una ecuación equivalente.

Respuestas

1) ¿Qué expresión no es igual a

$3 \times (4 \times 9)$

- A. 12×9
- B. $(3 \times 4) \times 9$
- C. 16×9
- D. 3×36

2) ¿Qué expresión no es igual a

$2 \times (10 \times 6)$

- A. 2×60
- B. $(2 \times 10) \times 6$
- C. 20×6
- D. 2×50

3) ¿Qué expresión no es igual a

$5 \times (8 \times 9)$

- A. $(5 \times 8) \times 9$
- B. $(5 + 8) \times 9$
- C. 40×9
- D. 5×72

4) ¿Qué expresión no es igual a

$10 \times (6 \times 5)$

- A. 60×5
- B. 54×5
- C. 10×30
- D. $(10 \times 6) \times 5$

5) ¿Qué expresión no es igual a

$10 \times (6 \times 4)$

- A. 10×30
- B. 10×24
- C. $(10 \times 6) \times 4$
- D. 60×4

6) ¿Qué expresión no es igual a

$2 \times (3 \times 9)$

- A. 6×9
- B. 2×27
- C. 3×9
- D. $(2 \times 3) \times 9$

7) ¿Qué expresión no es igual a

$(7 \times 10) \times 5$

- A. 7×60
- B. 7×50
- C. $7 \times (10 \times 5)$
- D. 70×5

8) ¿Qué expresión no es igual a

$(10 \times 4) \times 8$

- A. $10 \times (4 \times 8)$
- B. 10×32
- C. 40×8
- D. 10×36

9) ¿Qué expresión no es igual a

$(9 \times 10) \times 6$

- A. 9×50
- B. 9×60
- C. $9 \times (10 \times 6)$
- D. 90×6

10) ¿Qué expresión no es igual a

$5 \times (6 \times 9)$

- A. 30×9
- B. 5×54
- C. 5×60
- D. $(5 \times 6) \times 9$

11) ¿Qué expresión no es igual a

$(7 \times 9) \times 5$

- A. 63×5
- B. $7 \times (9 \times 5)$
- C. $7 + (9 \times 5)$
- D. 7×45

12) ¿Qué expresión no es igual a

$3 \times (10 \times 9)$

- A. 3×90
- B. $(3 \times 10) \times 9$
- C. $(3 + 10) \times 9$
- D. 30×9

- 1. **C**
- 2. **D**
- 3. **B**
- 4. **B**
- 5. **A**
- 6. **C**
- 7. **A**
- 8. **D**
- 9. **A**
- 10. **C**
- 11. **C**
- 12. **C**