



Déterminez quel proposition n'est pas une équation équivalente.

Réponses

- 1) Quelle expression n'est pas égale à $(4 \times 5) \times 8$
- A. 15×8
 B. 4×40
 C. $4 \times (5 \times 8)$
 D. 20×8

- 2) Quelle expression n'est pas égale à $(9 \times 8) \times 5$
- A. 9×48
 B. 72×5
 C. 9×40
 D. $9 \times (8 \times 5)$

- 3) Quelle expression n'est pas égale à $(5 \times 6) \times 9$
- A. 30×9
 B. 24×9
 C. 5×54
 D. $5 \times (6 \times 9)$

- 4) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 10) \times 7$
- A. 3×70
 B. $3 \times (10 \times 7)$
 C. 3×80
 D. 30×7

- 5) Quelle expression n'est pas égale à $3 \times (6 \times 4)$
- A. 3×24
 B. 12×4
 C. 18×4
 D. $(3 \times 6) \times 4$

- 6) Quelle expression n'est pas égale à $9 \times (3 \times 2)$
- A. $(9 \times 3) \times 2$
 B. 9×3
 C. 27×2
 D. 9×6

- 7) Quelle expression n'est pas égale à $10 \times (7 \times 9)$
- A. $(10 \times 7) \times 9$
 B. 70×9
 C. 10×63
 D. 77×9

- 8) Quelle expression n'est pas égale à $(6 \times 2) \times 9$
- A. 12×9
 B. 6×18
 C. $6 + (2 \times 9)$
 D. $6 \times (2 \times 9)$

- 9) Quelle expression n'est pas égale à $(8 \times 3) \times 2$
- A. 8×6
 B. 27×2
 C. $8 \times (3 \times 2)$
 D. 24×2

- 10) Quelle expression n'est pas égale à $5 \times (4 \times 9)$
- A. $(5 + 4) \times 9$
 B. $(5 \times 4) \times 9$
 C. 5×36
 D. 20×9

- 11) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 9) \times 7$
- A. $3 \times (9 \times 7)$
 B. 27×7
 C. 36×7
 D. 3×63

- 12) Quelle expression n'est pas égale à $4 \times (5 \times 6)$
- A. 20×6
 B. $(4 \times 5) \times 6$
 C. 15×6
 D. 4×30

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

