

**Déterminez quel proposition n'est pas une équation équivalente.****Réponses**

- 1) Quelle expression n'est pas égale à $7 \times (2 \times 10)$
- A. 12×10
 - B. 7×20
 - C. $(7 \times 2) \times 10$
 - D. 14×10

- 2) Quelle expression n'est pas égale à $4 \times (9 \times 6)$
- A. 36×6
 - B. 4×54
 - C. 4×63
 - D. $(4 \times 9) \times 6$

- 3) Quelle expression n'est pas égale à $(4 \times 3) \times 2$
- A. $4 \times (3 \times 2)$
 - B. $4 + (3 \times 2)$
 - C. 4×6
 - D. 12×2

- 4) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 2) \times 6$
- A. 3×12
 - B. $3 \times (2 \times 6)$
 - C. 6×6
 - D. $3 + (2 \times 6)$

- 5) Quelle expression n'est pas égale à $(6 \times 5) \times 2$
- A. $6 \times (5 \times 2)$
 - B. 30×2
 - C. $6 + (5 \times 2)$
 - D. 6×10

- 6) Quelle expression n'est pas égale à $3 \times (7 \times 2)$
- A. 21×2
 - B. $(3 \times 7) \times 2$
 - C. 3×14
 - D. 3×7

- 7) Quelle expression n'est pas égale à $10 \times (5 \times 9)$
- A. 10×45
 - B. 50×9
 - C. $(10 \times 5) \times 9$
 - D. 45×9

- 8) Quelle expression n'est pas égale à $10 \times (2 \times 6)$
- A. 20×6
 - B. 10×12
 - C. 18×6
 - D. $(10 \times 2) \times 6$

- 9) Quelle expression n'est pas égale à $(7 \times 10) \times 2$
- A. 70×2
 - B. $7 \times (10 \times 2)$
 - C. $7 + (10 \times 2)$
 - D. 7×20

- 10) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 6) \times 8$
- A. 18×8
 - B. 3×48
 - C. $3 \times (6 \times 8)$
 - D. 24×8

- 11) Quelle expression n'est pas égale à $4 \times (3 \times 2)$
- A. 4×3
 - B. $(4 \times 3) \times 2$
 - C. 12×2
 - D. 4×6

- 12) Quelle expression n'est pas égale à $2 \times (8 \times 9)$
- A. 16×9
 - B. $(2 \times 8) \times 9$
 - C. 2×64
 - D. 2×72

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

**Déterminez quel proposition n'est pas une équation équivalente.****Réponses**

- | | | |
|--|--|---|
| 1) Quelle expression n'est pas égale à $7 \times (2 \times 10)$
A. 12×10
B. 7×20
C. $(7 \times 2) \times 10$
D. 14×10 | 2) Quelle expression n'est pas égale à $4 \times (9 \times 6)$
A. 36×6
B. 4×54
C. 4×63
D. $(4 \times 9) \times 6$ | 1. <u> A </u> |
| 3) Quelle expression n'est pas égale à $(4 \times 3) \times 2$
A. $4 \times (3 \times 2)$
B. $4 + (3 \times 2)$
C. 4×6
D. 12×2 | 4) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 2) \times 6$
A. 3×12
B. $3 \times (2 \times 6)$
C. 6×6
D. $3 + (2 \times 6)$ | 2. <u> C </u>
3. <u> B </u>
4. <u> D </u> |
| 5) Quelle expression n'est pas égale à $(6 \times 5) \times 2$
A. $6 \times (5 \times 2)$
B. 30×2
C. $6 + (5 \times 2)$
D. 6×10 | 6) Quelle expression n'est pas égale à $3 \times (7 \times 2)$
A. 21×2
B. $(3 \times 7) \times 2$
C. 3×14
D. 3×7 | 5. <u> C </u>
6. <u> D </u>
7. <u> D </u> |
| 7) Quelle expression n'est pas égale à $10 \times (5 \times 9)$
A. 10×45
B. 50×9
C. $(10 \times 5) \times 9$
D. 45×9 | 8) Quelle expression n'est pas égale à $10 \times (2 \times 6)$
A. 20×6
B. 10×12
C. 18×6
D. $(10 \times 2) \times 6$ | 8. <u> C </u>
9. <u> C </u>
10. <u> D </u> |
| 9) Quelle expression n'est pas égale à $(7 \times 10) \times 2$
A. 70×2
B. $7 \times (10 \times 2)$
C. $7 + (10 \times 2)$
D. 7×20 | 10) Quelle expression n'est pas égale à $(3 \times 6) \times 8$
A. 18×8
B. 3×48
C. $3 \times (6 \times 8)$
D. 24×8 | 11. <u> A </u>
12. <u> C </u> |
| 11) Quelle expression n'est pas égale à $4 \times (3 \times 2)$
A. 4×3
B. $(4 \times 3) \times 2$
C. 12×2
D. 4×6 | 12) Quelle expression n'est pas égale à $2 \times (8 \times 9)$
A. 16×9
B. $(2 \times 8) \times 9$
C. 2×64
D. 2×72 | |