



Déterminez quel proposition n'est pas une équation équivalente.

**Réponses**

- 1) Quelle expression n'est pas égale à  $6 \times (2 \times 5)$   
 A.  $6 \times 8$   
 B.  $(6 \times 2) \times 5$   
 C.  $12 \times 5$   
 D.  $6 \times 10$

- 2) Quelle expression n'est pas égale à  $(3 \times 4) \times 10$   
 A.  $3 \times (4 \times 10)$   
 B.  $3 \times 40$   
 C.  $12 \times 10$   
 D.  $8 \times 10$

- 3) Quelle expression n'est pas égale à  $9 \times (4 \times 5)$   
 A.  $9 \times 20$   
 B.  $9 \times 16$   
 C.  $36 \times 5$   
 D.  $(9 \times 4) \times 5$

- 4) Quelle expression n'est pas égale à  $(6 \times 7) \times 3$   
 A.  $6 \times (7 \times 3)$   
 B.  $49 \times 3$   
 C.  $6 \times 21$   
 D.  $42 \times 3$

- 5) Quelle expression n'est pas égale à  $4 \times (6 \times 10)$   
 A.  $4 \times 60$   
 B.  $(4 \times 6) \times 10$   
 C.  $24 \times 10$   
 D.  $4 \times 66$

- 6) Quelle expression n'est pas égale à  $8 \times (4 \times 10)$   
 A.  $8 \times 40$   
 B.  $(8 \times 4) \times 10$   
 C.  $32 \times 10$   
 D.  $(8 + 4) \times 10$

- 7) Quelle expression n'est pas égale à  $2 \times (10 \times 9)$   
 A.  $(2 \times 10) \times 9$   
 B.  $2 \times 90$   
 C.  $20 \times 9$   
 D.  $10 \times 9$

- 8) Quelle expression n'est pas égale à  $4 \times (8 \times 7)$   
 A.  $4 \times 56$   
 B.  $32 \times 7$   
 C.  $(4 \times 8) \times 7$   
 D.  $40 \times 7$

- 9) Quelle expression n'est pas égale à  $(10 \times 8) \times 3$   
 A.  $10 \times (8 \times 3)$   
 B.  $80 \times 3$   
 C.  $10 \times 24$   
 D.  $10 \times 16$

- 10) Quelle expression n'est pas égale à  $6 \times (5 \times 9)$   
 A.  $30 \times 9$   
 B.  $(6 \times 5) \times 9$   
 C.  $6 \times 45$   
 D.  $(6 + 5) \times 9$

- 11) Quelle expression n'est pas égale à  $5 \times (2 \times 4)$   
 A.  $10 \times 4$   
 B.  $5 \times 8$   
 C.  $(5 + 2) \times 4$   
 D.  $(5 \times 2) \times 4$

- 12) Quelle expression n'est pas égale à  $6 \times (2 \times 8)$   
 A.  $(6 \times 2) \times 8$   
 B.  $6 \times 16$   
 C.  $12 \times 8$   
 D.  $6 \times 14$

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  $6 \times (2 \times 5)$
- A.  $6 \times 8$   
 B.  $(6 \times 2) \times 5$   
 C.  $12 \times 5$   
 D.  $6 \times 10$

- 2) Quelle expression n'est pas égale à  $(3 \times 4) \times 10$
- A.  $3 \times (4 \times 10)$   
 B.  $3 \times 40$   
 C.  $12 \times 10$   
 D.  $8 \times 10$

- 3) Quelle expression n'est pas égale à  $9 \times (4 \times 5)$
- A.  $9 \times 20$   
 B.  $9 \times 16$   
 C.  $36 \times 5$   
 D.  $(9 \times 4) \times 5$

- 4) Quelle expression n'est pas égale à  $(6 \times 7) \times 3$
- A.  $6 \times (7 \times 3)$   
 B.  $49 \times 3$   
 C.  $6 \times 21$   
 D.  $42 \times 3$

- 5) Quelle expression n'est pas égale à  $4 \times (6 \times 10)$
- A.  $4 \times 60$   
 B.  $(4 \times 6) \times 10$   
 C.  $24 \times 10$   
 D.  $4 \times 66$

- 6) Quelle expression n'est pas égale à  $8 \times (4 \times 10)$
- A.  $8 \times 40$   
 B.  $(8 \times 4) \times 10$   
 C.  $32 \times 10$   
 D.  $(8 + 4) \times 10$

- 7) Quelle expression n'est pas égale à  $2 \times (10 \times 9)$
- A.  $(2 \times 10) \times 9$   
 B.  $2 \times 90$   
 C.  $20 \times 9$   
 D.  $10 \times 9$

- 8) Quelle expression n'est pas égale à  $4 \times (8 \times 7)$
- A.  $4 \times 56$   
 B.  $32 \times 7$   
 C.  $(4 \times 8) \times 7$   
 D.  $40 \times 7$

- 9) Quelle expression n'est pas égale à  $(10 \times 8) \times 3$
- A.  $10 \times (8 \times 3)$   
 B.  $80 \times 3$   
 C.  $10 \times 24$   
 D.  $10 \times 16$

- 10) Quelle expression n'est pas égale à  $6 \times (5 \times 9)$
- A.  $30 \times 9$   
 B.  $(6 \times 5) \times 9$   
 C.  $6 \times 45$   
 D.  $(6 + 5) \times 9$

- 11) Quelle expression n'est pas égale à  $5 \times (2 \times 4)$
- A.  $10 \times 4$   
 B.  $5 \times 8$   
 C.  $(5 + 2) \times 4$   
 D.  $(5 \times 2) \times 4$

- 12) Quelle expression n'est pas égale à  $6 \times (2 \times 8)$
- A.  $(6 \times 2) \times 8$   
 B.  $6 \times 16$   
 C.  $12 \times 8$   
 D.  $6 \times 14$

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