

**Determina quale lettera non è equivalente all'espressione data.****Risposte**1) Quale espressione non è uguale a  $5 \times (8 \times 7)$ 

- A.  $40 \times 7$   
 B.  $5 \times 48$   
 C.  $5 \times 56$   
 D.  $(5 \times 8) \times 7$

2) Quale espressione non è uguale a  $4 \times (5 \times 6)$ 

- A.  $(4 \times 5) \times 6$   
 B.  $20 \times 6$   
 C.  $25 \times 6$   
 D.  $4 \times 30$

3) Quale espressione non è uguale a  $(6 \times 10) \times 5$ 

- A.  $60 \times 5$   
 B.  $6 \times 60$   
 C.  $6 \times 50$   
 D.  $6 \times (10 \times 5)$

4) Quale espressione non è uguale a  $(7 \times 5) \times 6$ 

- A.  $7 \times 35$   
 B.  $35 \times 6$   
 C.  $7 \times (5 \times 6)$   
 D.  $7 \times 30$

5) Quale espressione non è uguale a  $(5 \times 9) \times 3$ 

- A.  $5 \times (9 \times 3)$   
 B.  $5 + (9 \times 3)$   
 C.  $5 \times 27$   
 D.  $45 \times 3$

6) Quale espressione non è uguale a  $8 \times (4 \times 7)$ 

- A.  $32 \times 7$   
 B.  $36 \times 7$   
 C.  $(8 \times 4) \times 7$   
 D.  $8 \times 28$

7) Quale espressione non è uguale a  $3 \times (2 \times 4)$ 

- A.  $3 \times 8$   
 B.  $6 \times 4$   
 C.  $(3 \times 2) \times 4$   
 D.  $3 \times 6$

8) Quale espressione non è uguale a  $8 \times (5 \times 4)$ 

- A.  $8 \times 15$   
 B.  $40 \times 4$   
 C.  $(8 \times 5) \times 4$   
 D.  $8 \times 20$

9) Quale espressione non è uguale a  $(10 \times 7) \times 4$ 

- A.  $10 \times (7 \times 4)$   
 B.  $10 \times 28$   
 C.  $70 \times 4$   
 D.  $10 + (7 \times 4)$

10) Quale espressione non è uguale a  $5 \times (10 \times 4)$ 

- A.  $5 \times 40$   
 B.  $5 \times 30$   
 C.  $50 \times 4$   
 D.  $(5 \times 10) \times 4$

11) Quale espressione non è uguale a  $9 \times (5 \times 6)$ 

- A.  $9 \times 35$   
 B.  $(9 \times 5) \times 6$   
 C.  $9 \times 30$   
 D.  $45 \times 6$

12) Quale espressione non è uguale a  $(8 \times 5) \times 6$ 

- A.  $8 \times 30$   
 B.  $8 \times (5 \times 6)$   
 C.  $8 + (5 \times 6)$   
 D.  $40 \times 6$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

**Determina quale lettera non è equivalente all'espressione data.****Risposte**1) Quale espressione non è uguale a  $5 \times (8 \times 7)$ 

- A.  $40 \times 7$   
 B.  $5 \times 48$   
 C.  $5 \times 56$   
 D.  $(5 \times 8) \times 7$

2) Quale espressione non è uguale a  $4 \times (5 \times 6)$ 

- A.  $(4 \times 5) \times 6$   
 B.  $20 \times 6$   
 C.  $25 \times 6$   
 D.  $4 \times 30$

3) Quale espressione non è uguale a  $(6 \times 10) \times 5$ 

- A.  $60 \times 5$   
 B.  $6 \times 60$   
 C.  $6 \times 50$   
 D.  $6 \times (10 \times 5)$

4) Quale espressione non è uguale a  $(7 \times 5) \times 6$ 

- A.  $7 \times 35$   
 B.  $35 \times 6$   
 C.  $7 \times (5 \times 6)$   
 D.  $7 \times 30$

5) Quale espressione non è uguale a  $(5 \times 9) \times 3$ 

- A.  $5 \times (9 \times 3)$   
 B.  $5 + (9 \times 3)$   
 C.  $5 \times 27$   
 D.  $45 \times 3$

6) Quale espressione non è uguale a  $8 \times (4 \times 7)$ 

- A.  $32 \times 7$   
 B.  $36 \times 7$   
 C.  $(8 \times 4) \times 7$   
 D.  $8 \times 28$

7) Quale espressione non è uguale a  $3 \times (2 \times 4)$ 

- A.  $3 \times 8$   
 B.  $6 \times 4$   
 C.  $(3 \times 2) \times 4$   
 D.  $3 \times 6$

8) Quale espressione non è uguale a  $8 \times (5 \times 4)$ 

- A.  $8 \times 15$   
 B.  $40 \times 4$   
 C.  $(8 \times 5) \times 4$   
 D.  $8 \times 20$

9) Quale espressione non è uguale a  $(10 \times 7) \times 4$ 

- A.  $10 \times (7 \times 4)$   
 B.  $10 \times 28$   
 C.  $70 \times 4$   
 D.  $10 + (7 \times 4)$

10) Quale espressione non è uguale a  $5 \times (10 \times 4)$ 

- A.  $5 \times 40$   
 B.  $5 \times 30$   
 C.  $50 \times 4$   
 D.  $(5 \times 10) \times 4$

11) Quale espressione non è uguale a  $9 \times (5 \times 6)$ 

- A.  $9 \times 35$   
 B.  $(9 \times 5) \times 6$   
 C.  $9 \times 30$   
 D.  $45 \times 6$

12) Quale espressione non è uguale a  $(8 \times 5) \times 6$ 

- A.  $8 \times 30$   
 B.  $8 \times (5 \times 6)$   
 C.  $8 + (5 \times 6)$   
 D.  $40 \times 6$

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