



Определите под какой буквой находится не эквивалентное значение.

ОТВЕТЫ

1) Какое выражение не равнозначно $5 \times (9 \times 3)$

- A. 36×3
- B. $(5 \times 9) \times 3$
- C. 5×27
- D. 45×3

2) Какое выражение не равнозначно $(7 \times 9) \times 4$

- A. 7×36
- B. $7 + (9 \times 4)$
- C. 63×4
- D. $7 \times (9 \times 4)$

3) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 7) \times 8$

- A. 63×8
- B. $9 \times (7 \times 8)$
- C. 9×49
- D. 9×56

4) Какое выражение не равнозначно $(4 \times 10) \times 6$

- A. $4 \times (10 \times 6)$
- B. 40×6
- C. 4×60
- D. 50×6

5) Какое выражение не равнозначно $9 \times (2 \times 7)$

- A. $(9 \times 2) \times 7$
- B. 18×7
- C. 9×14
- D. 9×16

6) Какое выражение не равнозначно $6 \times (5 \times 4)$

- A. $(6 \times 5) \times 4$
- B. 6×20
- C. 30×4
- D. 6×15

7) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 10) \times 8$

- A. $9 \times (10 \times 8)$
- B. 90×8
- C. 100×8
- D. 9×80

8) Какое выражение не равнозначно $9 \times (4 \times 3)$

- A. 36×3
- B. 40×3
- C. 9×12
- D. $(9 \times 4) \times 3$

9) Какое выражение не равнозначно $(3 \times 9) \times 4$

- A. $3 \times (9 \times 4)$
- B. 3×36
- C. 36×4
- D. 27×4

10) Какое выражение не равнозначно $(2 \times 9) \times 3$

- A. 2×27
- B. $2 \times (9 \times 3)$
- C. 18×3
- D. 2×18

11) Какое выражение не равнозначно $(10 \times 7) \times 9$

- A. $10 \times (7 \times 9)$
- B. 10×70
- C. 70×9
- D. 10×63

12) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 8) \times 2$

- A. 9×16
- B. 80×2
- C. 72×2
- D. $9 \times (8 \times 2)$

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



Определите под какой буквой находится не эквивалентное значение.

ОТВЕТЫ

1) Какое выражение не равнозначно $5 \times (9 \times 3)$

- A. 36×3
 B. $(5 \times 9) \times 3$
 C. 5×27
 D. 45×3

2) Какое выражение не равнозначно $(7 \times 9) \times 4$

- A. 7×36
 B. $7 + (9 \times 4)$
 C. 63×4
 D. $7 \times (9 \times 4)$

3) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 7) \times 8$

- A. 63×8
 B. $9 \times (7 \times 8)$
 C. 9×49
 D. 9×56

4) Какое выражение не равнозначно $(4 \times 10) \times 6$

- A. $4 \times (10 \times 6)$
 B. 40×6
 C. 4×60
 D. 50×6

5) Какое выражение не равнозначно $9 \times (2 \times 7)$

- A. $(9 \times 2) \times 7$
 B. 18×7
 C. 9×14
 D. 9×16

6) Какое выражение не равнозначно $6 \times (5 \times 4)$

- A. $(6 \times 5) \times 4$
 B. 6×20
 C. 30×4
 D. 6×15

7) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 10) \times 8$

- A. $9 \times (10 \times 8)$
 B. 90×8
 C. 100×8
 D. 9×80

8) Какое выражение не равнозначно $9 \times (4 \times 3)$

- A. 36×3
 B. 40×3
 C. 9×12
 D. $(9 \times 4) \times 3$

9) Какое выражение не равнозначно $(3 \times 9) \times 4$

- A. $3 \times (9 \times 4)$
 B. 3×36
 C. 36×4
 D. 27×4

10) Какое выражение не равнозначно $(2 \times 9) \times 3$

- A. 2×27
 B. $2 \times (9 \times 3)$
 C. 18×3
 D. 2×18

11) Какое выражение не равнозначно $(10 \times 7) \times 9$

- A. $10 \times (7 \times 9)$
 B. 10×70
 C. 70×9
 D. 10×63

12) Какое выражение не равнозначно $(9 \times 8) \times 2$

- A. 9×16
 B. 80×2
 C. 72×2
 D. $9 \times (8 \times 2)$

1. **A**

2. **B**

3. **C**

4. **D**

5. **D**

6. **D**

7. **C**

8. **B**

9. **C**

10. **D**

11. **B**

12. **B**