



Xác định các đáp án có thể là biến số 'e'. Nếu không có đáp án phù hợp với biến số thì ghi là 'không có'.

Câu trả lời

Vd) $10e + 3 < 92$

- A. 10
- B. 4
- C. 6
- D. 2

1) $10 + 3e > 35$

- A. 7
- B. 1
- C. 4
- D. 10

2) $2e + 9 > 14$

- A. 5
- B. 10
- C. 8
- D. 5

Vd. **B,C,D**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

3) $4e + 2 > 17$

- A. 8
- B. 1
- C. 10
- D. 6

4) $5e + 8 > 33$

- A. 10
- B. 9
- C. 1
- D. 2

5) $62 < 7e - 8$

- A. 10
- B. 2
- C. 3
- D. 2

6) $10e - 6 > 15$

- A. 6
- B. 5
- C. 9
- D. 10

7) $6 \times e > 40$

- A. 3
- B. 8
- C. 10
- D. 2

8) $26 \div e > 5$

- A. 10
- B. 1
- C. 9
- D. 6

9) $6 \times e < 56$

- A. 6
- B. 8
- C. 9
- D. 1

10) $3e + 8 < 28$

- A. 3
- B. 7
- C. 2
- D. 8

11) $6e + 7 > 28$

- A. 1
- B. 9
- C. 10
- D. 7

