



Определите под какой буквой находится правильный ответ.

**ОТВЕТЫ**

1) Какой вариант лучше всего представляет {высота парты}?

- A. 60 миллиметры
- B. 60 сантиметры
- C. 60 метры
- D. 60 километров

2) Какой вариант лучше всего представляет {высота сушилки для белья}?

- A. 1 миллиметр
- B. 1 сантиметр
- C. 1 метр
- D. 1 километр

3) Какой вариант лучше всего представляет {высота дерева}?

- A. 5 миллиметры
- B. 5 сантиметры
- C. 5 метры
- D. 5 километров

4) Какой вариант лучше всего представляет {высота нового карандаша}?

- A. 18 миллиметры
- B. 18 сантиметры
- C. 18 метры
- D. 18 километров

5) Какой вариант лучше всего представляет {высота свечи на день рождения}?

- A. 50 миллиметры
- B. 50 сантиметры
- C. 50 метры
- D. 50 километров

6) Какой вариант лучше всего представляет {ширина куска хлеба}?

- A. 10 миллиметры
- B. 10 сантиметры
- C. 10 метры
- D. 10 километров

7) Какой вариант лучше всего представляет {длина утюга}?

- A. 18 миллиметры
- B. 18 сантиметры
- C. 18 метры
- D. 18 километров

8) Какой вариант лучше всего представляет {длина школьного коридора}?

- A. 30 миллиметры
- B. 30 сантиметры
- C. 30 метры
- D. 30 километров

9) Какой вариант лучше всего представляет {высота коробки хлопьев}?

- A. 30 миллиметры
- B. 30 сантиметры
- C. 30 метры
- D. 30 километров

10) Какой вариант лучше всего представляет {длина скрепки}?

- A. 25 миллиметры
- B. 25 сантиметры
- C. 25 метры
- D. 25 километров

11) Какой вариант лучше всего представляет {высота пылесоса}?

- A. 1 миллиметр
- B. 1 сантиметр
- C. 1 метр
- D. 1 километр

12) Какой вариант лучше всего представляет {высота миски для хлопьев}?

- A. 10 миллиметры
- B. 10 сантиметры
- C. 10 метры
- D. 10 километров

13) Какой вариант лучше всего представляет {высота яблока}?

- A. 10 миллиметры
- B. 10 сантиметры
- C. 10 метры
- D. 10 километров

14) Какой вариант лучше всего представляет {глубина бассейна}?

- A. 3 миллиметры
- B. 3 сантиметры
- C. 3 метры
- D. 3 километров

15) Какой вариант лучше всего представляет {высота 2-х этажного дома}?

- A. 12 миллиметры
- B. 12 сантиметры
- C. 12 метры
- D. 12 километров

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_



Определите под какой буквой находится правильный ответ.

**ОТВЕТЫ**

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>1) Какой вариант лучше всего представляет {высота парты}?<br/>                 А. 60 миллиметры<br/>                 В. 60 сантиметры<br/>                 С. 60 метры<br/>                 D. 60 километров</p>            | <p>2) Какой вариант лучше всего представляет {высота сушилки для белья}?<br/>                 А. 1 миллиметр<br/>                 В. 1 сантиметр<br/>                 С. 1 метр<br/>                 D. 1 километр</p>               | <p>3) Какой вариант лучше всего представляет {высота дерева}?<br/>                 А. 5 миллиметры<br/>                 В. 5 сантиметры<br/>                 С. 5 метры<br/>                 D. 5 километров</p>                 | <p>1. <u>В</u></p>  |
| <p>4) Какой вариант лучше всего представляет {высота нового карандаша}?<br/>                 А. 18 миллиметры<br/>                 В. 18 сантиметры<br/>                 С. 18 метры<br/>                 D. 18 километров</p> | <p>5) Какой вариант лучше всего представляет {высота свечи на день рождения}?<br/>                 А. 50 миллиметры<br/>                 В. 50 сантиметры<br/>                 С. 50 метры<br/>                 D. 50 километров</p> | <p>6) Какой вариант лучше всего представляет {ширина куска хлеба}?<br/>                 А. 10 миллиметры<br/>                 В. 10 сантиметры<br/>                 С. 10 метры<br/>                 D. 10 километров</p>        | <p>2. <u>С</u></p> <p>3. <u>С</u></p> <p>4. <u>В</u></p> <p>5. <u>А</u></p>                     |
| <p>7) Какой вариант лучше всего представляет {длина утюга}?<br/>                 А. 18 миллиметры<br/>                 В. 18 сантиметры<br/>                 С. 18 метры<br/>                 D. 18 километров</p>             | <p>8) Какой вариант лучше всего представляет {длина школьного коридора}?<br/>                 А. 30 миллиметры<br/>                 В. 30 сантиметры<br/>                 С. 30 метры<br/>                 D. 30 километров</p>      | <p>9) Какой вариант лучше всего представляет {высота коробки хлопьев}?<br/>                 А. 30 миллиметры<br/>                 В. 30 сантиметры<br/>                 С. 30 метры<br/>                 D. 30 километров</p>    | <p>6. <u>В</u></p> <p>7. <u>В</u></p> <p>8. <u>С</u></p> <p>9. <u>В</u></p> <p>10. <u>А</u></p> |
| <p>10) Какой вариант лучше всего представляет {длина скрепки}?<br/>                 А. 25 миллиметры<br/>                 В. 25 сантиметры<br/>                 С. 25 метры<br/>                 D. 25 километров</p>          | <p>11) Какой вариант лучше всего представляет {высота пылесоса}?<br/>                 А. 1 миллиметр<br/>                 В. 1 сантиметр<br/>                 С. 1 метр<br/>                 D. 1 километр</p>                       | <p>12) Какой вариант лучше всего представляет {высота миски для хлопьев}?<br/>                 А. 10 миллиметры<br/>                 В. 10 сантиметры<br/>                 С. 10 метры<br/>                 D. 10 километров</p> | <p>11. <u>С</u></p> <p>12. <u>В</u></p> <p>13. <u>В</u></p> <p>14. <u>С</u></p>                 |
| <p>13) Какой вариант лучше всего представляет {высота яблока}?<br/>                 А. 10 миллиметры<br/>                 В. 10 сантиметры<br/>                 С. 10 метры<br/>                 D. 10 километров</p>          | <p>14) Какой вариант лучше всего представляет {глубина бассейна}?<br/>                 А. 3 миллиметры<br/>                 В. 3 сантиметры<br/>                 С. 3 метры<br/>                 D. 3 километров</p>                 | <p>15) Какой вариант лучше всего представляет {высота 2-х этажного дома}?<br/>                 А. 12 миллиметры<br/>                 В. 12 сантиметры<br/>                 С. 12 метры<br/>                 D. 12 километров</p> | <p>15. <u>С</u></p>   |