



**Determina cuál opción mejor responde a cada pregunta.**

**Respuestas**

1) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un perro}?

- A. 61 Milímetros
- B. 61 Centímetros
- C. 61 Metros
- D. 61 Kilómetros

2) ¿Qué opción representa mejor a {ancho de un bosque}?

- A. 160 Milímetros
- B. 160 Centímetros
- C. 160 Metros
- D. 160 Kilómetros

3) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de una plancha de ropa}?

- A. 18 Milímetros
- B. 18 Centímetros
- C. 18 Metros
- D. 18 Kilómetros

4) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una secadora de ropa}?

- A. 1 Milímetro
- B. 1 Centímetro
- C. 1 Metro
- D. 1 Kilómetro

5) ¿Qué opción representa mejor a {ancho de una hoja de papel}?

- A. 20 Milímetros
- B. 20 Centímetros
- C. 20 Metros
- D. 20 Kilómetros

6) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una manzana}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

7) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un refrigerador}?

- A. 2 Milímetros
- B. 2 Centímetros
- C. 2 Metros
- D. 2 Kilómetros

8) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un error}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

9) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una lata de refresco}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

10) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un autobús escolar}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

11) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una vela de cumpleaños}?

- A. 50 Milímetros
- B. 50 Centímetros
- C. 50 Metros
- D. 50 Kilómetros

12) ¿Qué opción representa mejor a {profundidad de la parte más profunda del océano}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

13) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una hoja de papel}?

- A. 28 Milímetros
- B. 28 Centímetros
- C. 28 Metros
- D. 28 Kilómetros

14) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un clip}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

15) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un trozo de palomitas de maíz}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

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



**Determina cuál opción mejor responde a cada pregunta.**

**Respuestas**

1) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un perro}?

- A. 61 Milímetros
- B. 61 Centímetros
- C. 61 Metros
- D. 61 Kilómetros

2) ¿Qué opción representa mejor a {ancho de un bosque}?

- A. 160 Milímetros
- B. 160 Centímetros
- C. 160 Metros
- D. 160 Kilómetros

3) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de una plancha de ropa}?

- A. 18 Milímetros
- B. 18 Centímetros
- C. 18 Metros
- D. 18 Kilómetros

4) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una secadora de ropa}?

- A. 1 Milímetro
- B. 1 Centímetro
- C. 1 Metro
- D. 1 Kilómetro

5) ¿Qué opción representa mejor a {ancho de una hoja de papel}?

- A. 20 Milímetros
- B. 20 Centímetros
- C. 20 Metros
- D. 20 Kilómetros

6) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una manzana}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

7) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un refrigerador}?

- A. 2 Milímetros
- B. 2 Centímetros
- C. 2 Metros
- D. 2 Kilómetros

8) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un error}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

9) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una lata de refresco}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

10) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un autobús escolar}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

11) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una vela de cumpleaños}?

- A. 50 Milímetros
- B. 50 Centímetros
- C. 50 Metros
- D. 50 Kilómetros

12) ¿Qué opción representa mejor a {profundidad de la parte más profunda del océano}?

- A. 10 Milímetros
- B. 10 Centímetros
- C. 10 Metros
- D. 10 Kilómetros

13) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una hoja de papel}?

- A. 28 Milímetros
- B. 28 Centímetros
- C. 28 Metros
- D. 28 Kilómetros

14) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un clip}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

15) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un trozo de palomitas de maíz}?

- A. 25 Milímetros
- B. 25 Centímetros
- C. 25 Metros
- D. 25 Kilómetros

1.     **B**    

2.     **D**    

3.     **B**    

4.     **C**    

5.     **B**    

6.     **B**    

7.     **C**    

8.     **A**    

9.     **B**    

10.     **C**    

11.     **A**    

12.     **D**    

13.     **B**    

14.     **A**    

15.     **A**