



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

**Respuestas**

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

- A. 9 Milímetros
- B. 9 Centímetros
- C. 9 Metros
- D. 9 Kilómetros

2) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de una barra de pan}?

- A. 31 Milímetros
- B. 31 Centímetros
- C. 31 Metros
- D. 31 Kilómetros

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

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

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

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

5) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una cómoda de ropa}?

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

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

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

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

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

8) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una pala}?

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

9) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un campo de fútbol}?

- A. 110 Milímetros
- B. 110 Centímetros
- C. 110 Metros
- D. 110 Kilómetros

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

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

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

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

12) ¿Qué opción representa mejor a {duración de un dvd}?

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

13) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un pasillo de la escuela}?

- A. 30 Milímetros
- B. 30 Centímetros
- C. 30 Metros
- D. 30 Kilómetros

14) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un sillón reclinable}?

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

15) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un coche}?

- A. 2 Milímetros
- B. 2 Centímetros
- C. 2 Metros
- D. 2 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 asta de bandera}?	2) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de una barra de pan}?	3) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una manzana}?	1. <u>    <b>C</b>    </u>
A. 9 Milímetros	A. 31 Milímetros	A. 10 Milímetros	2. <u>    <b>B</b>    </u>
B. 9 Centímetros	B. 31 Centímetros	B. 10 Centímetros	3. <u>    <b>B</b>    </u>
C. 9 Metros	C. 31 Metros	C. 10 Metros	4. <u>    <b>A</b>    </u>
D. 9 Kilómetros	D. 31 Kilómetros	D. 10 Kilómetros	5. <u>    <b>C</b>    </u>
4) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una vela de cumpleaños}?	5) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una cómoda de ropa}?	6) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una hoja de papel}?	6. <u>    <b>B</b>    </u>
A. 50 Milímetros	A. 1 Milímetro	A. 28 Milímetros	7. <u>    <b>B</b>    </u>
B. 50 Centímetros	B. 1 Centímetro	B. 28 Centímetros	8. <u>    <b>C</b>    </u>
C. 50 Metros	C. 1 Metro	C. 28 Metros	9. <u>    <b>C</b>    </u>
D. 50 Kilómetros	D. 1 Kilómetro	D. 28 Kilómetros	10. <u>    <b>C</b>    </u>
7) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un perro}?	8) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una pala}?	9) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un campo de fútbol}?	11. <u>    <b>B</b>    </u>
A. 61 Milímetros	A. 1 Milímetro	A. 110 Milímetros	12. <u>    <b>B</b>    </u>
B. 61 Centímetros	B. 1 Centímetro	B. 110 Centímetros	13. <u>    <b>C</b>    </u>
C. 61 Metros	C. 1 Metro	C. 110 Metros	14. <u>    <b>C</b>    </u>
D. 61 Kilómetros	D. 1 Kilómetro	D. 110 Kilómetros	15. <u>    <b>C</b>    </u>
10) ¿Qué opción representa mejor a {altura de una secadora de ropa}?	11) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de una plancha de ropa}?	12) ¿Qué opción representa mejor a {duración de un dvd}?	
A. 1 Milímetro	A. 18 Milímetros	A. 10 Milímetros	
B. 1 Centímetro	B. 18 Centímetros	B. 10 Centímetros	
C. 1 Metro	C. 18 Metros	C. 10 Metros	
D. 1 Kilómetro	D. 18 Kilómetros	D. 10 Kilómetros	
13) ¿Qué opción representa mejor a {longitud de un pasillo de la escuela}?	14) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un sillón reclinable}?	15) ¿Qué opción representa mejor a {altura de un coche}?	
A. 30 Milímetros	A. 1 Milímetro	A. 2 Milímetros	
B. 30 Centímetros	B. 1 Centímetro	B. 2 Centímetros	
C. 30 Metros	C. 1 Metro	C. 2 Metros	
D. 30 Kilómetros	D. 1 Kilómetro	D. 2 Kilómetros	