

**Determina cuál letra mejor representa la longitud/altura.****Respuestas****Milímetro (mm)**

Un milímetro equivale al grosor de una tarjeta de crédito.

**Centímetro (cm)**

La parte metálica de un lápiz mide aproximadamente 1 cm. Una regla mide unos 30 centímetros.

**Metro (m)**

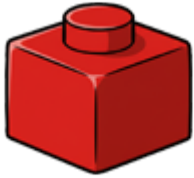
Desde el suelo hasta la perilla de una puerta hay aproximadamente 1 metro.

**Kilómetro (km)**

La mayoría de las carreteras principales tienen al menos un kilómetro de largo.



1)



Altura de un bloque de LEGO

- A. 10 Milímetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 20 Metros
- D. 5000 Centímetros

2)



Ancho de un banco de parque

- A. 20 Metros
- B. 2 Metros
- C. 20000 Centímetros
- D. 2 Kilómetros

3)



Ancho de una pastilla de jabón

- A. 32 Kilómetros
- B. 6 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 5000 Centímetros

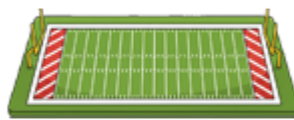
4)



Longitud de una autopista interestatal

- A. 1220 Metros
- B. 20 Milímetros
- C. 5000 Milímetros
- D. 4000 Kilómetros

5)



Longitud de un campo de fútbol americano

- A. 20 Metros
- B. 20000 Centímetros
- C. 32 Kilómetros
- D. 110 Metros

6)



Altura de la Torre Inclinada de Pisa

- A. 500000 Centímetros
- B. 5000 Metros
- C. 56 Metros
- D. 2000 Kilómetros

7)



Altura de un asta de bandera

- A. 5000 Metros
- B. 500000 Milímetros
- C. 2000 Kilómetros
- D. 12 Metros

8)



Altura de un dálmata (perro)

- A. 32 Kilómetros
- B. 1550 Kilómetros
- C. 60 Centímetros
- D. 1000 Centímetros

9)



Ancho de un sobre

- A. 200000 Milímetros
- B. 24 Centímetros
- C. 5000 Centímetros
- D. 50000 Milímetros

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

**Determina cuál letra mejor representa la longitud/altura.****Respuestas****Milímetro (mm)**

Un milímetro equivale al grosor de una tarjeta de crédito.

**Centímetro (cm)**

La parte metálica de un lápiz mide aproximadamente 1 cm. Una regla mide unos 30 centímetros.

**Metro (m)**

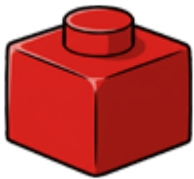
Desde el suelo hasta la perilla de una puerta hay aproximadamente 1 metro.

**Kilómetro (km)**

La mayoría de las carreteras principales tienen al menos un kilómetro de largo.



1)



Altura de un bloque de LEGO

- A. 10 Milímetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 20 Metros
- D. 5000 Centímetros

2)



Ancho de un banco de parque

- A. 20 Metros
- B. 2 Metros
- C. 20000 Centímetros
- D. 2 Kilómetros

3)



Ancho de una pastilla de jabón

- A. 32 Kilómetros
- B. 6 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 5000 Centímetros

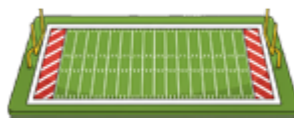
4)



Longitud de una autopista interestatal

- A. 1220 Metros
- B. 20 Milímetros
- C. 5000 Milímetros
- D. 4000 Kilómetros

5)



Longitud de un campo de fútbol americano

- A. 20 Metros
- B. 20000 Centímetros
- C. 32 Kilómetros
- D. 110 Metros

6)



Altura de la Torre Inclinada de Pisa

- A. 500000 Centímetros
- B. 5000 Metros
- C. 56 Metros
- D. 2000 Kilómetros

7)



Altura de un asta de bandera

- A. 5000 Metros
- B. 500000 Milímetros
- C. 2000 Kilómetros
- D. 12 Metros

8)



Altura de un dálmata (perro)

- A. 32 Kilómetros
- B. 1550 Kilómetros
- C. 60 Centímetros
- D. 1000 Centímetros

9)



Ancho de un sobre

- A. 200000 Milímetros
- B. 24 Centímetros
- C. 5000 Centímetros
- D. 50000 Milímetros

- 1. **A**
- 2. **B**
- 3. **B**
- 4. **D**
- 5. **D**
- 6. **C**
- 7. **D**
- 8. **C**
- 9. **B**