

**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 elefante

- A. 3 Metros
- B. 20000 Milímetros
- C. 1000 Centímetros
- D. 1550 Kilómetros

2)



Altura de un edificio de 10 pisos

- A. 500000 Milímetros
- B. 35 Metros
- C. 5000 Metros
- D. 100000 Centímetros

3)



Longitud del puente Golden Gate

- A. 50 Kilómetros
- B. 500000 Milímetros
- C. 3 Kilómetros
- D. 500000 Centímetros

4)



Altura de una vaca adulta

- A. 1 Metro
- B. 1000 Centímetros
- C. 1550 Kilómetros
- D. 32 Kilómetros

5)



Altura de una calabaza

- A. 25 Centímetros
- B. 2 Kilómetros
- C. 32 Kilómetros
- D. 5000 Centímetros

6)



Longitud de un contenedor de envío

- A. 50000 Milímetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 12 Metros
- D. 20 Metros

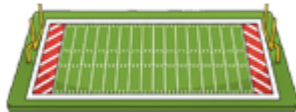
7)



Grosor de un centavo

- A. 20000 Centímetros
- B. 100 Metros
- C. 2 Kilómetros
- D. 2 Milímetros

8)



Longitud de un campo de fútbol americano

- A. 2 Kilómetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 110 Metros

9)



Altura de una barra de pegamento

- A. 20 Metros
- B. 9 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 32 Kilómetros

- 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 elefante

- A. 3 Metros
- B. 20000 Milímetros
- C. 1000 Centímetros
- D. 1550 Kilómetros

2)



Altura de un edificio de 10 pisos

- A. 500000 Milímetros
- B. 35 Metros
- C. 5000 Metros
- D. 100000 Centímetros

3)



Longitud del puente Golden Gate

- A. 50 Kilómetros
- B. 500000 Milímetros
- C. 3 Kilómetros
- D. 500000 Centímetros

4)



Altura de una vaca adulta

- A. 1 Metro
- B. 1000 Centímetros
- C. 1550 Kilómetros
- D. 32 Kilómetros

5)



Altura de una calabaza

- A. 25 Centímetros
- B. 2 Kilómetros
- C. 32 Kilómetros
- D. 5000 Centímetros

6)



Longitud de un contenedor de envío

- A. 50000 Milímetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 12 Metros
- D. 20 Metros

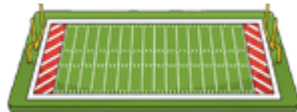
7)



Grosor de un centavo

- A. 20000 Centímetros
- B. 100 Metros
- C. 2 Kilómetros
- D. 2 Milímetros

8)



Longitud de un campo de fútbol americano

- A. 2 Kilómetros
- B. 20000 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 110 Metros

9)



Altura de una barra de pegamento

- A. 20 Metros
- B. 9 Centímetros
- C. 50000 Milímetros
- D. 32 Kilómetros

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