

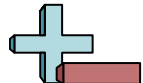
# Estimando la longitud americana

Nombre:

Determina qué opción mejor responde a cada pregunta.

**Respuestas**

- |   |   |   |     |
|---|---|---|-----|
| 1) altura de una montaña                                | 2) altura de un poste de la bandera                         | 3) ancho de un sobre                                    | 1.  |
| A. 2 pulgadas<br>B. 2 pies<br>C. 2 yardas<br>D. 2 miles | A. 10 pulgadas<br>B. 10 pies<br>C. 10 yardas<br>D. 10 miles | A. 7 pulgadas<br>B. 7 pies<br>C. 7 yardas<br>D. 7 miles |     |
|   |   |   | 2.  |
|   |   |   | 3.  |
|   |   |   | 4.  |
|   |   |   | 5.  |
|   |   |   | 6.  |
|   |   |   | 7.  |
|   |   |   | 8.  |
|   |   |   | 9.  |
|   |   |   | 10. |
|   |   |   | 11. |
|   |   |   | 12. |
|   |   |   | 13. |
|   |   |   | 14. |
|   |   |   | 15. |
- 4) altura de un elefante adulto
- 5) altura de una puerta
- 6) longitud de un cepillo de dientes
- 7) longitud de un insecto
- 8) la longitud de un clip
- 9) longitud de cada tabla de skate
- 10) la longitud de una regla
- 11) altura de una caja de cereales
- 12) altura a la que un avión vuela
- 13) profundidad de la parte más profunda del océano
- 14) altura de un coche
- 15) longitud de un dvd



Determina qué opción mejor responde a cada pregunta.

**Respuestas**

- |  |  |   |
|--|--|---|
| 1) altura de una montaña<br>A. 2 pulgadas<br>B. 2 pies<br>C. 2 yardas<br>D. 2 miles                            | 2) altura de un poste de la bandera<br>A. 10 pulgadas<br>B. 10 pies<br>C. 10 yardas<br>D. 10 miles | 3) ancho de un sobre<br>A. 7 pulgadas<br>B. 7 pies<br>C. 7 yardas<br>D. 7 miles                   |
| 4) altura de un elefante adulto<br>A. 4 pulgadas<br>B. 4 pies<br>C. 4 yardas<br>D. 4 miles                     | 5) altura de una puerta<br>A. 7 pulgadas<br>B. 7 pies<br>C. 7 yardas<br>D. 7 miles                 | 6) longitud de un cepillo de dientes<br>A. 7 pulgadas<br>B. 7 pies<br>C. 7 yardas<br>D. 7 miles   |
| 7) longitud de un insecto<br>A. 1 pulgada<br>B. 1 pie<br>C. 1 yard<br>D. 1 mile                                | 8) la longitud de un clip<br>A. 1 pulgada<br>B. 1 pie<br>C. 1 yard<br>D. 1 mile                    | 9) longitud de cada tabla de skate<br>A. 30 pulgadas<br>B. 30 pies<br>C. 30 yardas<br>D. 30 miles |
| 10) la longitud de una regla<br>A. 12 pulgadas<br>B. 12 pies<br>C. 12 yardas<br>D. 12 miles                    | 11) altura de una caja de cereales<br>A. 1 pulgada<br>B. 1 pie<br>C. 1 yard<br>D. 1 mile           | 12) altura a la que un avión vuela<br>A. 6 pulgadas<br>B. 6 pies<br>C. 6 yardas<br>D. 6 miles     |
| 13) profundidad de la parte más profunda del océano<br>A. 6 pulgadas<br>B. 6 pies<br>C. 6 yardas<br>D. 6 miles | 14) altura de un coche<br>A. 5 pulgadas<br>B. 5 pies<br>C. 5 yardas<br>D. 5 miles                  | 15) longitud de un dvd<br>A. 4 pulgadas<br>B. 4 pies<br>C. 4 yardas<br>D. 4 miles                 |

- |              |
|--------------|
| 1. <b>D</b>  |
| 2. <b>C</b>  |
| 3. <b>A</b>  |
| 4. <b>C</b>  |
| 5. <b>B</b>  |
| 6. <b>A</b>  |
| 7. <b>A</b>  |
| 8. <b>A</b>  |
| 9. <b>A</b>  |
| 10. <b>A</b> |
| 11. <b>B</b> |
| 12. <b>D</b> |
| 13. <b>D</b> |
| 14. <b>B</b> |
| 15. <b>A</b> |