



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

**Respuestas**

- |   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>1)</b> altura de un escritorio de la escuela<br/>A. 2 pulgadas<br/>B. 2 pies<br/>C. 2 yardas<br/>D. 2 miles</p> | <p><b>2)</b> altura de una secadora de ropa<br/>A. 1 pulgada<br/>B. 1 pie<br/>C. 1 yard<br/>D. 1 mile</p>                    | <p><b>3)</b> altura de un árbol<br/>A. 6 pulgadas<br/>B. 6 pies<br/>C. 6 yardas<br/>D. 6 miles</p>                 | <p>1. _____</p>  |
| <p><b>4)</b> altura de un lápiz nuevo<br/>A. 7 pulgadas<br/>B. 7 pies<br/>C. 7 yardas<br/>D. 7 miles</p>              | <p><b>5)</b> altura de una vela de cumpleaños<br/>A. 2 pulgadas<br/>B. 2 pies<br/>C. 2 yardas<br/>D. 2 miles</p>             | <p><b>6)</b> ancho de un pedazo de pan<br/>A. 4 pulgadas<br/>B. 4 pies<br/>C. 4 yardas<br/>D. 4 miles</p>          | <p>2. _____</p> <p>3. _____</p> <p>4. _____</p>  |
| <p><b>7)</b> la longitud de una plancha de ropa<br/>A. 7 pulgadas<br/>B. 7 pies<br/>C. 7 yardas<br/>D. 7 miles</p>    | <p><b>8)</b> longitud de un pasillo de la escuela<br/>A. 200 pulgadas<br/>B. 200 pies<br/>C. 200 yardas<br/>D. 200 miles</p> | <p><b>9)</b> altura de una caja de cereales<br/>A. 1 pulgada<br/>B. 1 pie<br/>C. 1 yard<br/>D. 1 mile</p>          | <p>5. _____</p> <p>6. _____</p> <p>7. _____</p> <p>8. _____</p> <p>9. _____</p> <p>10. _____</p> <p>11. _____</p> <p>12. _____</p> |
| <p><b>10)</b> la longitud de un clip<br/>A. 1 pulgada<br/>B. 1 pie<br/>C. 1 yard<br/>D. 1 mile</p>                    | <p><b>11)</b> altura de una aspiradora<br/>A. 4 pulgadas<br/>B. 4 pies<br/>C. 4 yardas<br/>D. 4 miles</p>                    | <p><b>12)</b> altura de un tazón de cereales<br/>A. 4 pulgadas<br/>B. 4 pies<br/>C. 4 yardas<br/>D. 4 miles</p>    | <p>13. _____</p> <p>14. _____</p> <p>15. _____</p>   |
| <p><b>13)</b> altura de una manzana<br/>A. 4 pulgadas<br/>B. 4 pies<br/>C. 4 yardas<br/>D. 4 miles</p>                | <p><b>14)</b> profundidad de una piscina<br/>A. 10 pulgadas<br/>B. 10 pies<br/>C. 10 yardas<br/>D. 10 miles</p>              | <p><b>15)</b> altura de una casa de 2 pisos<br/>A. 12 pulgadas<br/>B. 12 pies<br/>C. 12 yardas<br/>D. 12 miles</p> |  |



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

**Respuestas**

1) altura de un escritorio de la escuela A. 2 pulgadas B. 2 pies C. 2 yardas D. 2 miles	2) altura de una secadora de ropa A. 1 pulgada B. 1 pie C. 1 yard D. 1 mile	3) altura de un árbol A. 6 pulgadas B. 6 pies C. 6 yardas D. 6 miles	1. <u>    <b>B</b>    </u>
4) altura de un lápiz nuevo A. 7 pulgadas B. 7 pies C. 7 yardas D. 7 miles	5) altura de una vela de cumpleaños A. 2 pulgadas B. 2 pies C. 2 yardas D. 2 miles	6) ancho de un pedazo de pan A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	2. <u>    <b>C</b>    </u> 3. <u>    <b>C</b>    </u> 4. <u>    <b>A</b>    </u>
7) la longitud de una plancha de ropa A. 7 pulgadas B. 7 pies C. 7 yardas D. 7 miles	8) longitud de un pasillo de la escuela A. 200 pulgadas B. 200 pies C. 200 yardas D. 200 miles	9) altura de una caja de cereales A. 1 pulgada B. 1 pie C. 1 yard D. 1 mile	5. <u>    <b>A</b>    </u> 6. <u>    <b>A</b>    </u> 7. <u>    <b>A</b>    </u> 8. <u>    <b>B</b>    </u> 9. <u>    <b>B</b>    </u> 10. <u>    <b>A</b>    </u> 11. <u>    <b>B</b>    </u> 12. <u>    <b>A</b>    </u>
10) la longitud de un clip A. 1 pulgada B. 1 pie C. 1 yard D. 1 mile	11) altura de una aspiradora A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	12) altura de un tazón de cereales A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	13. <u>    <b>A</b>    </u> 14. <u>    <b>B</b>    </u> 15. <u>    <b>C</b>    </u>
13) altura de una manzana A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	14) profundidad de una piscina A. 10 pulgadas B. 10 pies C. 10 yardas D. 10 miles	15) altura de una casa de 2 pisos A. 12 pulgadas B. 12 pies C. 12 yardas D. 12 miles	