



Determina qué opción mejor responde a cada pregunta.

Respuestas

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