



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 un armario de ropa
A. 1 pulgada
B. 1 pie
C. 1 yard
D. 1 mile</p> | <p>3) altura de una lata de refresco
A. 4 pulgadas
B. 4 pies
C. 4 yardas
D. 4 miles</p> |
| <p>4) altura de una montaña
A. 2 pulgadas
B. 2 pies
C. 2 yardas
D. 2 miles</p> | <p>5) longitud de una carretera
A. 30 pulgadas
B. 30 pies
C. 30 yardas
D. 30 miles</p> | <p>6) altura de una vela de cumpleaños
A. 2 pulgadas
B. 2 pies
C. 2 yardas
D. 2 miles</p> |
| <p>7) longitud de una llave
A. 2 pulgadas
B. 2 pies
C. 2 yardas
D. 2 miles</p> | <p>8) altura de un lápiz nuevo
A. 7 pulgadas
B. 7 pies
C. 7 yardas
D. 7 miles</p> | <p>9) altura de una bicicleta
A. 1 pulgada
B. 1 pie
C. 1 yard
D. 1 mile</p> |
| <p>10) longitud de un cepillo de dientes
A. 7 pulgadas
B. 7 pies
C. 7 yardas
D. 7 miles</p> | <p>11) altura de un árbol
A. 6 pulgadas
B. 6 pies
C. 6 yardas
D. 6 miles</p> | <p>12) longitud de un autobús escolar
A. 35 pulgadas
B. 35 pies
C. 35 yardas
D. 35 miles</p> |
| <p>13) altura de un elefante adulto
A. 4 pulgadas
B. 4 pies
C. 4 yardas
D. 4 miles</p> | <p>14) longitud de un pasillo de la escuela
A. 200 pulgadas
B. 200 pies
C. 200 yardas
D. 200 miles</p> | <p>15) altura de una barra de pegamento
A. 3 pulgadas
B. 3 pies
C. 3 yardas
D. 3 miles</p> |

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____



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 un armario de ropa A. 1 pulgada B. 1 pie C. 1 yard D. 1 mile	3) altura de una lata de refresco A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	1. <u> B </u>
4) altura de una montaña A. 2 pulgadas B. 2 pies C. 2 yardas D. 2 miles	5) longitud de una carretera A. 30 pulgadas B. 30 pies C. 30 yardas D. 30 miles	6) altura de una vela de cumpleaños A. 2 pulgadas B. 2 pies C. 2 yardas D. 2 miles	2. <u> C </u> 3. <u> A </u> 4. <u> D </u>
7) longitud de una llave A. 2 pulgadas B. 2 pies C. 2 yardas D. 2 miles	8) altura de un lápiz nuevo A. 7 pulgadas B. 7 pies C. 7 yardas D. 7 miles	9) altura de una bicicleta A. 1 pulgada B. 1 pie C. 1 yard D. 1 mile	5. <u> D </u> 6. <u> A </u> 7. <u> A </u> 8. <u> A </u>
10) longitud de un cepillo de dientes A. 7 pulgadas B. 7 pies C. 7 yardas D. 7 miles	11) altura de un árbol A. 6 pulgadas B. 6 pies C. 6 yardas D. 6 miles	12) longitud de un autobús escolar A. 35 pulgadas B. 35 pies C. 35 yardas D. 35 miles	9. <u> C </u> 10. <u> A </u> 11. <u> C </u> 12. <u> B </u>
13) altura de un elefante adulto A. 4 pulgadas B. 4 pies C. 4 yardas D. 4 miles	14) longitud de un pasillo de la escuela A. 200 pulgadas B. 200 pies C. 200 yardas D. 200 miles	15) altura de una barra de pegamento A. 3 pulgadas B. 3 pies C. 3 yardas D. 3 miles	13. <u> C </u> 14. <u> B </u> 15. <u> A </u>