



Stelle fest, welcher Buchstabe jede Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <p>1) Höhe einer Schulbank
A. 2 inches
B. 2 feet
C. 2 yards
D. 2 miles</p> | <p>2) Höhe einer Kleiderkommode
A. 1 inch
B. 1 foot
C. 1 yard
D. 1 mile</p> | <p>3) Höhe einer Dose Soda
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles</p> | <p>1. _____
2. _____
3. _____
4. _____</p> |
| <p>4) Höhe eines Berges
A. 2 inches
B. 2 feet
C. 2 yards
D. 2 miles</p> | <p>5) Länge einer Autobahn
A. 30 inches
B. 30 feet
C. 30 yards
D. 30 miles</p> | <p>6) Höhe einer Geburtstagskerze
A. 2 inches
B. 2 feet
C. 2 yards
D. 2 miles</p> | <p>5. _____
6. _____
7. _____
8. _____</p> |
| <p>7) Länge eines Schlüssels
A. 2 inches
B. 2 feet
C. 2 yards
D. 2 miles</p> | <p>8) Höhe eines neuen Bleistifts
A. 7 inches
B. 7 feet
C. 7 yards
D. 7 miles</p> | <p>9) Höhe eines Fahrrads
A. 1 inch
B. 1 foot
C. 1 yard
D. 1 mile</p> | <p>9. _____
10. _____
11. _____
12. _____</p> |
| <p>10) Länge einer Zahnbürste
A. 7 inches
B. 7 feet
C. 7 yards
D. 7 miles</p> | <p>11) Höhe eines Baumes
A. 6 inches
B. 6 feet
C. 6 yards
D. 6 miles</p> | <p>12) Länge eines Schulbusses
A. 35 inches
B. 35 feet
C. 35 yards
D. 35 miles</p> | <p>13. _____
14. _____
15. _____</p> |
| <p>13) Höhe eines erwachsenen Elefanten
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles</p> | <p>14) Länge eines Schulflures
A. 200 inches
B. 200 feet
C. 200 yards
D. 200 miles</p> | <p>15) Höhe eines Klebestifts
A. 3 inches
B. 3 feet
C. 3 yards
D. 3 miles</p> | |



Stelle fest, welcher Buchstabe jede Frage korrekt beantwortet.

Antworten

1) Höhe einer Schulbank A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	2) Höhe einer Kleiderkommode A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	3) Höhe einer Dose Soda A. 4 inches B. 4 feet C. 4 yards D. 4 miles	1. <u> B </u>
4) Höhe eines Berges A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	5) Länge einer Autobahn A. 30 inches B. 30 feet C. 30 yards D. 30 miles	6) Höhe einer Geburtstagskerze A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	2. <u> C </u> 3. <u> A </u> 4. <u> D </u>
7) Länge eines Schlüssels A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	8) Höhe eines neuen Bleistifts A. 7 inches B. 7 feet C. 7 yards D. 7 miles	9) Höhe eines Fahrrads A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	5. <u> D </u> 6. <u> A </u> 7. <u> A </u> 8. <u> A </u>
10) Länge einer Zahnbürste A. 7 inches B. 7 feet C. 7 yards D. 7 miles	11) Höhe eines Baumes A. 6 inches B. 6 feet C. 6 yards D. 6 miles	12) Länge eines Schulbusses A. 35 inches B. 35 feet C. 35 yards D. 35 miles	9. <u> C </u> 10. <u> A </u> 11. <u> C </u> 12. <u> B </u>
13) Höhe eines erwachsenen Elefanten A. 4 inches B. 4 feet C. 4 yards D. 4 miles	14) Länge eines Schulflures A. 200 inches B. 200 feet C. 200 yards D. 200 miles	15) Höhe eines Klebestifts A. 3 inches B. 3 feet C. 3 yards D. 3 miles	13. <u> C </u> 14. <u> B </u> 15. <u> A </u>