



Abschätzen der amerikanischen Länge

Name:

Stelle fest, welcher Buchstabe jede Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- | | | |
|---|---|---|
| 1) Höhe einer Gallone Milch
A. 9 inches
B. 9 feet
C. 9 yards
D. 9 miles | 2) Höhe einer Dose Gemüse
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles | 3) Länge einer Büroklammer
A. 1 inch
B. 1 foot
C. 1 yard
D. 1 mile |
| 4) Höhe eines Wäschetrockners
A. 1 inch
B. 1 foot
C. 1 yard
D. 1 mile | 5) Höhe einer Schaufel
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles | 6) Länge eines Skateboards
A. 30 inches
B. 30 feet
C. 30 yards
D. 30 miles |
| 7) Höhe eines Baumes
A. 6 inches
B. 6 feet
C. 6 yards
D. 6 miles | 8) Höhe einer Dose Soda
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles | 9) Länge eines Bügeleisens
A. 7 inches
B. 7 feet
C. 7 yards
D. 7 miles |
| 10) Breite eines Umschlags
A. 7 inches
B. 7 feet
C. 7 yards
D. 7 miles | 11) Länge eines Lineals
A. 12 inches
B. 12 feet
C. 12 yards
D. 12 miles | 12) Länge eines Stiftes
A. 5 inches
B. 5 feet
C. 5 yards
D. 5 miles |
| 13) Höhe eines Apfels
A. 4 inches
B. 4 feet
C. 4 yards
D. 4 miles | 14) Höhe einer Schulbank
A. 2 inches
B. 2 feet
C. 2 yards
D. 2 miles | 15) Höhe eines 2-stöckigen Hauses
A. 12 inches
B. 12 feet
C. 12 yards
D. 12 miles |

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



Stelle fest, welcher Buchstabe jede Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1)** Höhe einer Gallone Milch **2)** Höhe einer Dose Gemüse **3)** Länge einer Büroklammer
 A. 9 inches A. 4 inches A. 1 inch
 B. 9 feet B. 4 feet B. 1 foot
 C. 9 yards C. 4 yards C. 1 yard
 D. 9 miles D. 4 miles D. 1 mile
- 4)** Höhe eines Wäschetrockners **5)** Höhe einer Schaufel **6)** Länge eines Skateboards
 A. 1 inch A. 4 inches A. 30 inches
 B. 1 foot B. 4 feet B. 30 feet
 C. 1 yard C. 4 yards C. 30 yards
 D. 1 mile D. 4 miles D. 30 miles
- 7)** Höhe eines Baumes **8)** Höhe einer Dose Soda **9)** Länge eines Bügeleisens
 A. 6 inches A. 4 inches A. 7 inches
 B. 6 feet B. 4 feet B. 7 feet
 C. 6 yards C. 4 yards C. 7 yards
 D. 6 miles D. 4 miles D. 7 miles
- 10)** Breite eines Umschlags **11)** Länge eines Lineals **12)** Länge eines Stiftes
 A. 7 inches A. 12 inches A. 5 inches
 B. 7 feet B. 12 feet B. 5 feet
 C. 7 yards C. 12 yards C. 5 yards
 D. 7 miles D. 12 miles D. 5 miles
- 13)** Höhe eines Apfels **14)** Höhe einer Schulbank **15)** Höhe eines 2-stöckigen
 Hauses
 A. 4 inches A. 2 inches A. 12 inches
 B. 4 feet B. 2 feet B. 12 feet
 C. 4 yards C. 2 yards C. 12 yards
 D. 4 miles D. 2 miles D. 12 miles

1. **A**2. **A**3. **A**4. **C**5. **B**6. **A**7. **C**8. **A**9. **A**10. **A**11. **A**12. **A**13. **A**14. **B**15. **C**