



Choisissez « pouces », « pieds », « centimètres » ou « mètres » pour remplir le blanc.

**Réponses**

- |   |           |
|---|-----------|
| 1) La hauteur d'un tableau d'école est d'environ 4 _____                | 1. _____  |
| 2) La hauteur d'un lit superposé est d'environ 6 _____                  | 2. _____  |
| 3) La longueur d'un nouveau crayon est d'environ 7 _____                | 3. _____  |
| 4) La longueur d'une brosse à dents est d'environ 7 _____               | 4. _____  |
| 5) La hauteur d'un poêle est d'environ 3 _____                          | 5. _____  |
| 6) La hauteur d'un verre à boire est d'environ 7 _____                  | 6. _____  |
| 7) La largeur d'un clavier est d'environ 17 _____                       | 7. _____  |
| 8) La longueur d'une règle est d'environ 12 _____                       | 8. _____  |
| 9) La hauteur d'une balle de tennis est d'environ 3 _____               | 9. _____  |
| 10) La largeur d'un morceau de pain est d'environ 4 _____               | 10. _____ |
| 11) La hauteur d'une sucette est d'environ 10 _____                     | 11. _____ |
| 12) La hauteur d'un fauteuil inclinable est d'environ 1 _____           | 12. _____ |
| 13) La hauteur du réfrigérateur est d'environ 2 _____                   | 13. _____ |
| 14) La hauteur d'un gallon de lait est d'environ 23 _____               | 14. _____ |
| 15) La hauteur d'une grande roue de foire d'État est d'environ 60 _____ | 15. _____ |
| 16) La hauteur d'une salière est d'environ 8 _____                      | 16. _____ |
| 17) La hauteur d'une voiture est d'environ 2 _____                      | 17. _____ |
| 18) La hauteur d'une canette de soda est d'environ 10 _____             | 18. _____ |
| 19) La hauteur de la Statue de la Liberté est d'environ 93 _____        | 19. _____ |
| 20) La longueur d'un trombone est d'environ 2 _____                     | 20. _____ |



Choisissez « pouces », « pieds », « centimètres » ou « mètres » pour remplir le blanc.

- 1) La hauteur d'un tableau d'école est d'environ 4 \_\_\_\_\_
- 2) La hauteur d'un lit superposé est d'environ 6 \_\_\_\_\_
- 3) La longueur d'un nouveau crayon est d'environ 7 \_\_\_\_\_
- 4) La longueur d'une brosse à dents est d'environ 7 \_\_\_\_\_
- 5) La hauteur d'un poêle est d'environ 3 \_\_\_\_\_
- 6) La hauteur d'un verre à boire est d'environ 7 \_\_\_\_\_
- 7) La largeur d'un clavier est d'environ 17 \_\_\_\_\_
- 8) La longueur d'une règle est d'environ 12 \_\_\_\_\_
- 9) La hauteur d'une balle de tennis est d'environ 3 \_\_\_\_\_
- 10) La largeur d'un morceau de pain est d'environ 4 \_\_\_\_\_
- 11) La hauteur d'une sucette est d'environ 10 \_\_\_\_\_
- 12) La hauteur d'un fauteuil inclinable est d'environ 1 \_\_\_\_\_
- 13) La hauteur du réfrigérateur est d'environ 2 \_\_\_\_\_
- 14) La hauteur d'un gallon de lait est d'environ 23 \_\_\_\_\_
- 15) La hauteur d'une grande roue de foire d'État est d'environ 60 \_\_\_\_\_
- 16) La hauteur d'une salière est d'environ 8 \_\_\_\_\_
- 17) La hauteur d'une voiture est d'environ 2 \_\_\_\_\_
- 18) La hauteur d'une canette de soda est d'environ 10 \_\_\_\_\_
- 19) La hauteur de la Statue de la Liberté est d'environ 93 \_\_\_\_\_
- 20) La longueur d'un trombone est d'environ 2 \_\_\_\_\_

**Réponses**

1. **feet**
2. **feet**
3. **inches**
4. **inches**
5. **feet**
6. **inches**
7. **inches**
8. **inches**
9. **inches**
10. **inches**
11. **centimeters**
12. **meter**
13. **meters**
14. **centimeters**
15. **meters**
16. **centimeters**
17. **meters**
18. **centimeters**
19. **meters**
20. **centimeters**