



Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.

Réponses

- 1) hauteur d'un chien
 A. 2 inches
 B. 2 feet
 C. 2 yards
 D. 2 miles

- 2) largeur d'une forêt
 A. 100 inches
 B. 100 feet
 C. 100 yards
 D. 100 miles

- 3) longueur d'un fer à repasser
 A. 7 inches
 B. 7 feet
 C. 7 yards
 D. 7 miles

- 4) hauteur d'un sèche-linge
 A. 1 inch
 B. 1 foot
 C. 1 yard
 D. 1 mile

- 5) largeur d'une feuille de papier
 A. 8 inches
 B. 8 feet
 C. 8 yards
 D. 8 miles

- 6) hauteur d'une pomme
 A. 4 inches
 B. 4 feet
 C. 4 yards
 D. 4 miles

- 7) hauteur d'un réfrigérateur
 A. 6 inches
 B. 6 feet
 C. 6 yards
 D. 6 miles

- 8) longueur d'un bug
 A. 1 inch
 B. 1 foot
 C. 1 yard
 D. 1 mile

- 9) hauteur d'une canette de soda
 A. 4 inches
 B. 4 feet
 C. 4 yards
 D. 4 miles

- 10) longueur d'un autobus scolaire
 A. 35 inches
 B. 35 feet
 C. 35 yards
 D. 35 miles

- 11) hauteur d'une bougie d'anniversaire
 A. 2 inches
 B. 2 feet
 C. 2 yards
 D. 2 miles

- 12) profondeur de la partie la plus profonde de l'océan
 A. 6 inches
 B. 6 feet
 C. 6 yards
 D. 6 miles

- 13) hauteur d'une feuille de papier
 A. 11 inches
 B. 11 feet
 C. 11 yards
 D. 11 miles

- 14) longueur d'un trombone
 A. 1 inch
 B. 1 foot
 C. 1 yard
 D. 1 mile

- 15) hauteur d'un morceau de pop-corn
 A. 1 inch
 B. 1 foot
 C. 1 yard
 D. 1 mile

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

**Déterminez quel choix répond le mieux à chaque question.****Réponses**

1) hauteur d'un chien A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	2) largeur d'une forêt A. 100 inches B. 100 feet C. 100 yards D. 100 miles	3) longueur d'un fer à repasser A. 7 inches B. 7 feet C. 7 yards D. 7 miles	1. <u> B </u>
4) hauteur d'un sèche-linge A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	5) largeur d'une feuille de papier A. 8 inches B. 8 feet C. 8 yards D. 8 miles	6) hauteur d'une pomme A. 4 inches B. 4 feet C. 4 yards D. 4 miles	2. <u> D </u> 3. <u> A </u> 4. <u> C </u>
7) hauteur d'un réfrigérateur A. 6 inches B. 6 feet C. 6 yards D. 6 miles	8) longueur d'un bug A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	9) hauteur d'une canette de soda A. 4 inches B. 4 feet C. 4 yards D. 4 miles	5. <u> A </u> 6. <u> A </u> 7. <u> B </u> 8. <u> A </u>
10) longueur d'un autobus scolaire A. 35 inches B. 35 feet C. 35 yards D. 35 miles	11) hauteur d'une bougie d'anniversaire A. 2 inches B. 2 feet C. 2 yards D. 2 miles	12) profondeur de la partie la plus profonde de l'océan A. 6 inches B. 6 feet C. 6 yards D. 6 miles	9. <u> A </u> 10. <u> B </u> 11. <u> A </u> 12. <u> D </u>
13) hauteur d'une feuille de papier A. 11 inches B. 11 feet C. 11 yards D. 11 miles	14) longueur d'un trombone A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	15) hauteur d'un morceau de pop-corn A. 1 inch B. 1 foot C. 1 yard D. 1 mile	13. <u> A </u> 14. <u> A </u> 15. <u> A </u>