

1 Complète

1. 4,5 pi = _____ po
2. 6 vg = _____ pi
3. 10 000 pi = _____ mi
4. 5,6 mi = _____ vg
5. 542 po = _____ vg
6. 4,5 pi = _____ po
7. 6 vg = _____ pi
8. 10 000 pi = _____ mi
9. 5,6 mi = _____ vg
10. 542 po = _____ vg
11. 18 ct = _____ cT
12. 40 gal(US) = _____ gal(UK)
13. 10 qt = _____ oz
14. 5,5 gal(US) = _____ qt

2

1. 6,5 kg = _____ g
2. 3600 g = _____ kg
3. 1,5 km = _____ mm
4. 4 m = _____ cm
5. 65 L = _____ ml
6. 8250 m = _____ km
7. 45 ml = _____ L
8. 0,3 tonne = _____ kg

3

Écris en livres et onces :

275 oz = _____

22 oz = _____

Écris en onces :

6 lb 10 oz = _____

2500 lb 15 oz = _____

Change à pied et pouce

6'4" = _____

34,5' = _____

Change à pouce

110 po = _____

50 po = _____

4 Remplis le tableau avec la température qui manque

	Celsius	Fahrenheit
a. la glace fond	0 °C	
b. température estimé du soleil		9980°F
c. l'eau bouilli	100°C	
d. température moyenne du corps humain		98,2°F
e. température moyenne de la surface de la terre.		59°F

5

Complète

1. 150 km = _____ mi
2. 200 vg = _____ m
3. 6 po = _____ mm
4. 200 lb = _____ kg
5. 6 tonne = _____ lb
6. 10,5 lb = _____ g
7. 9 qt = _____ ml
8. 250 ml = _____ pt
9. 120 ml = _____ cT
10. 3,5 gal(US) = _____ L

6

Si un panier de fraises pèse 1 livre 2 onces et tu as besoin de 6 kilogrammes de fraises pour ta confiture, combien de paniers dois-tu en acheter?

7

Tu dois remplir ton piscine avec 13 000 gal(US) d'eau avec ton tuyau d'arrosage. L'eau coule a un taux de 10 L/min. Combien de minutes est-ce que ça prendras-tu pour remplir ta piscine

Pré-Quiz

nom: _____

1) 40 m = _____ cm

2) 56 pi = _____ vg

3) 150 mi = _____ km

4) 36 km = _____ vg

5) 5600 g = _____ kg

6) 5 ton = _____ lb

7) 400 tonne = _____ lb

8) 32 oz = _____ kg

9) 4 qt = _____ pt

10) 3 L = _____ ml

11) 6 gal (US) = _____ L

12) 9 ct = _____ cT

13) 10 t = _____ pt

14) 25 °C = _____ °F

15) 8 °F = _____ °C

Pré-Quiz

nom: _____

1) 40 m = 4000 cm

2) 56 pi = 18,7 vg

3) 150 mi = 241,5 km

4) 36 km = 39384 vg *Km → m → vg*

5) 5600 g = 5,6 kg

6) 5 ton = 11200 lb

7) 400 tonne = 881664 lb

8) 32 oz = 0,9 kg

9) 4 qt = 8 pt

10) 3 L = 3000 ml

11) 6 gal (US) = 22,7 L

12) 9 ct = 3 cT

13) 10 t = 5 pt

14) 25 °C = 77 °F

15) 8 °F = -13,3 °C

*÷ 1,02
x 0,984*

tonne → ton

*↓
lb
x 2240*

6 x 3,79

$F = \frac{9}{5}(25) + 32$

$C = \frac{5}{9}(8 - 32)$

$C = \frac{5}{9}(-24)$