

CONVERSIONS

1) Complétez avec la bonne unité

- 1) Une plaquette de beurre pèse 250 _____.
- 2) Cette bouteille de vin contient 75 _____.
- 3) La distance entre Calais et Marseille est d'environ 1000 _____.
- 4) Cette ampoule de médicament contient environ 1 _____.
- 5) Ce camion transporte 38 _____ de marchandises.
- 6) Dans ce comprimé, il y a 100 _____ de produit actif.
- 7) Cette voiture pèse 1450 _____.
- 8) Donnez-moi 100 _____ de bonbons.
- 9) Trace un cercle de 5 _____ de rayon.
- 10) Ma soeur mesure 1.33 _____.

2) Transformez en mètres

- 11) 12 cm = _____ m
- 12) 125 mm = _____ m
- 13) 4.56 km = _____ m
- 14) 2.45 hm = _____ m
- 15) 45.625 km = _____ m
- 16) 32.5 cm = _____ m
- 17) 745 km = _____ m
- 18) 1.7 km = _____ m
- 19) 1253 mm = _____ m

4) Comparez ces mesures(<, >, =)

- 31) 2.5 km _____ 1854 m
- 32) 0.125 km _____ 99 m
- 33) 1 g _____ 743 mg
- 34) 34250 m _____ 34.25 km
- 35) 18 cm _____ 125 mm
- 36) 6,25 q _____ 185 kg
- 37) 0.7 km _____ 700 m
- 38) 0.06 kg _____ 6000 mg
- 39) 3.5 km _____ 2875 m
- 40) 2.6 hL _____ 130 L

3) Complétez pour obtenir le bon résultat

- 21) 999.9 m + 1 _____ = 1 km
- 22) 750 g + _____ g = 1 kg
- 23) _____ mm + 12.8 cm = 13 cm
- 24) 432 L + _____ L = 4.5 hL
- 25) 950 m + _____ m = 1 km
- 26) 9.9 q + _____ q = 1 t
- 27) 1.25 kg + _____ g = 2 kg
- 28) 9.75 km + 0.25 _____ = 10 km
- 29) 18.5 cm + _____ mm = 20 cm
- 30) 1.999 km + 1 m = _____ km

5) Effectuez les opérations

- 41) 8 kg + 5 hg + 2 dag = _____ g
- 42) 6 kg + 3 hg + 2 g = _____ g
- 43) 5 kg + 3 kg + 250 g + 750g = _____ kg
- 44) 3.25 km + 750 m = _____ km
- 45) 3600 m + 4 hm = _____ km
- 46) 2 kg - 5 g = _____ kg
- 47) 3 daL + 25 L + 75 L = _____ hL
- 48) 6,25 m + _____ cm = 7 m
- 49) 4.875 kg - 5 hg = _____ kg
- 50) 9,9 hm + _____ m = 1 km

Correction

- 1) g
- 2) cl
- 3) km
- 4) cl
- 5) t
- 6) mg
- 7) kg
- 8) g
- 9) cm
- 10) m

- 11) 0.12
- 12) 0.125
- 13) 4560
- 14) 245
- 15) 45625
- 16) 0.325
- 17) 745000
- 18) 1700
- 19) 1.253

- 21) dm
- 22) 250
- 23) 2
- 24) 18
- 25) 50
- 26) 0.1
- 27) 750
- 28) km
- 29) 15
- 30) 2

- 31) >
- 32) >
- 33) >
- 34) =
- 35) >
- 36) >
- 37) =
- 38) >
- 39) >
- 40) >

- 41) 8520
- 42) 6302
- 43) 9
- 44) 4
- 45) 4
- 46) 1.995
- 47) 1.3
- 48) 75
- 49) 4.375
- 50) 10