

Date :

nom + prénom :

Note : la plus basse -- moyenne -- la plus haute

Mes réussites :

1- Je connais et utilise les unités usuelles de mesure et leurs relations

A ECA NA → points

/8

2- Je sais résoudre des problèmes dont la résolution implique des conversions

/8

3- Je sais calculer des masses

/4

1 Convertis dans l'unité demandée :

18 hg = g

25 mg = g

17 q = kg

8 g = hg

9 dag = cg

156 dag = kg

125 hg = dg

7 569 kg = t

2 Détermine l'unité manquante :

29 g = 29 000

975 dg = 9,75

156 hg = 15 600

326 kg = 0,326

49 q = 49 000 000

13,746 g = 13 746

38 t = 38 000

128,978 hg = 12 897,8

3 Transforme ces données dans l'unité demandée.

157 mg + 25 dg + 45 g = g

.....
.....

39 g + 158 cg + 4 dg = g

.....
.....

25 kg + 1 t + 80 dg = g

.....
.....

34 dag + 2 kg + 155 hg = g

.....
.....