

**DEVOIR 6 A : en classe (durée 10 minutes)** Nom, prénom: .....

Effectue les conversions suivantes :

- a) 84,6 kg=..... cg                      b) 3,68 t= .....kg  
c) 58,1 dam= ..... hm                      d) 76,2 cg=.....dag  
e) 37,6 cg=.....dag                      f) 54,5 cL=..... hL  
g) 58,2 dm=..... mm                      h) 7,01 daL=..... dL

**DEVOIR 6 B : en classe (durée 10 minutes)** Nom, prénom : .....

Effectue les conversions suivantes :

- a) 56,2 kg=..... hg                      b) 9,62 daL=..... L  
c) 8,87 dm=..... mm                      d) 3,5 t= .....dag  
e) 3,59 km=..... cm                      f) 6,18 km= ..... dam  
g) 37,6 cg=..... dag                      h) 54,5 cm=..... hm

**DEVOIR 6 C : en classe (durée 10 minutes)** Nom, prénom: .....

Effectue les conversions suivantes :

- a) 58,2 dm=..... mm                      b) 7,01 daL= .. ..... dL  
c) 1,85 g= ..... cg                      d) 7,03 hm=..... mm  
e) 70,6 dL=..... L                      f) 55,9 m=.....mm  
g) 4,25 dm=..... cm                      h) 72,3 t=..... hg

**DEVOIR 6 D : en classe (durée 10 minutes)** Nom, prénom : .....

Effectue les conversions suivantes :

- a) 24,7 hL= ..... dL                      b) 17,3 hg= .....mg  
c) 8,99 hg=.....dg                      d) 2,05 dm=.....km  
e) 91,2 m=.....hm                      f) 91,4 cm=..... dam  
g) 9,53 g= .....cg                      h) 94,5 t=.....hg