

**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