

GMF 10 Mme Barton

Page photocopiee

DEVOIRS pour le lundi 4 février

Exercices de conversion nom _____

Complète les vides :

Préfixe	Symbole	Valeur
_____	k	_____
_____	_____	10^2
deca	_____	_____
(-----)	(---m, g, L---)	1
_____	d	_____
_____	_____	_____
milli	_____	10^{-3}

- a) 0,7 daL = _____ dL
- b) 9 876 mm = _____ m
- c) 0,763 g = _____ kg
- d) 1 070 cg = _____ hg
- e) 42,675 hm = _____ cm
- g) 100 000 mg = _____ kg
- h) 754 218 087 cm = _____ km
- i) 0,003 765 2 daL = _____ cL
- j) 42 000 000 000 mg = _____ hg

Trouve la somme (et montre tes calculs!)

(a) en centimètres

83 cm + 2,1 m + 3 486 mm

(b) en kilogrammes

12,5 hg + 0,36 kg + 284 g