

CONVERSION DE VOLUMES

Le but de ces exercices est de convertir chaque volume dans une autre unité, en utilisant le tableau.

m ³			dm ³			cm ³			mm ³		
			hL		L	dL	cL	mL			
1	3		0	0	0						

EXERCICE 1	
a. 13 m ³ =	13 000 dm ³
b. 18 dm ³ =	mm ³
c. 157 dm ³ =	m ³
d. 1750 mm ³ =	dm ³
e. 0,125 cm ³ =	mm ³
f. 1,275 L =	dm ³
g. 9,625 hL =	L
h. 1 250,3 L =	m ³
i. 7 250 000 mm ³ =	m ³
j. 1 258,25 dm ³ =	mm ³

km ³			hm ³			dam ³			m ³		

EXERCICE 2	
a. 30 m ³ =	dam ³
b. 148 dam ³ =	hm ³
c. 15,7 km ³ =	hm ³
d. 7 950 m ³ =	hm ³
e. 54,2 hm ³ =	km ³
f. 0,000 125 km ³ =	m ³
g. 12 253 m ³ =	km ³
h. 0,71 132 hm ³ =	dam ³
i. 7,250 000 km ³ =	dam ³
j. 0,123 985 dam ³ =	m ³