

Fiche 2 Conversions des unités de masse

Méthode	Exemple																																						
<p>Pour convertir 30,02 g en kg :</p> <ul style="list-style-type: none"> – on place l'unité du nombre (ici 0) dans la colonne correspondant à son unité de masse (ici g) ; – puis on place les autres chiffres (1 seul chiffre par colonne) ; – on repère la colonne correspondant à l'unité de masse voulue (ici kg) ; – puis on ajoute, si besoin, des zéros dans les cases vides utiles (entre le nombre et la colonne de l'unité de masse voulue) ; – on lit le nombre en mettant, si besoin, la virgule à la droite de la colonne correspondant à l'unité de masse voulue : 0,030 02 kg. 	<ul style="list-style-type: none"> • Convertir 0,7 kg en mg. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>t</td><td></td><td>kg</td><td>hg</td><td>dag</td><td>g</td><td>dg</td><td>cg</td><td>mg</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> </table> <p>On lit : 700 000 mg.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Convertir 10,5 t en kg : <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td></td><td>t</td><td></td><td>kg</td><td>hg</td><td>dag</td><td>g</td><td>dg</td><td>cg</td><td>mg</td> </tr> <tr> <td>1</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> <p>On lit : 10 500 kg.</p>	t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg			0	7	0	0	0	0	0		t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg	1	0	5	0	0					
t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg																															
		0	7	0	0	0	0	0																															
	t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg																														
1	0	5	0	0																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>t</td><td></td><td>kg</td><td>hg</td><td>dag</td><td>g</td><td>dg</td><td>cg</td><td>mg</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td><td></td> </tr> </table>	t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg			0	0	3	0	0	2																						
t		kg	hg	dag	g	dg	cg	mg																															
		0	0	3	0	0	2																																

▶ Ai-je bien compris ?

Convertir à l'aide du tableau ci-dessous.

200 mg =g

3 mg =g

4 kg =t

756,5 g =kg

10,5 t =kg

40,5 g =cg

400 mg =g

27,8 dg =dag

36,54 hg =kg

73,6 dg =mg

t			kg	hg	dag	g	dg	cg	mg