

-		/				
Ι-	-17	Atı	n		Λn	•
_		CII		ıu	VI.	

Unités de masse				
Multiples	Sous-Multiples			
Décagramme	Décigramme			
1 dag = 10 g	1 dg = 0,1 g			
Hectogramme	Centigramme			
1 hg = 10 dag = 100 g	1 cg = 0.1 dg = 0.01 g			
Kilogramme	Milligramme			
1 kg = 10 hg = 100 dag = 1 000 g	1 mg = 0,1 cg = 0,01 dg = 0,001 g			

II - Tableau de conversion :

Kilogramme kg	Hectogramme hg	Décagramme dag	Gramme m	Décigramme dg	Centigramme CG	Milligramme mg

_				
Exe	m	ni	0	
$-\lambda c$		$\boldsymbol{\nu}$	•	

Remarque:

- Il existe aussi le _____ qui représente 100kg. On le note «___».