

G11 – le groupe nominal

Un **groupe nominal** (GN) est constitué d'au moins un nom, le nom **noyau**, et de son **déterminant** : *la classe, les élèves*

Le nom noyau peut être **précisé et enrichi** par d'autres mots :

- un **adjectif qualificatif** : *les élèves **sérieux***
- un **nom** ou un **groupe nominal** (qui peuvent être introduits par **une préposition**) :
*les élèves **de la Roche-Guyon***

Dans un groupe nominal, un nom peut être complété par plusieurs précisions.

*les **élèves** sérieux de la Roche-Guyon*

adjectif nom

Mes 6– Connaître les unités de mesure de contenances

La principale **unité de mesure de contenances** est le **litre**.

Pour comparer ou calculer des mesures de contenances, il faut les convertir dans la même unité : pour cela, on utilise un **tableau de conversion**.

Multiples du litre		Litre L	Sous-multiples du litre		
hectolitre hL	décalitre daL		décilitre dL	centilitre cL	millilitre mL
5	0	0			
		8	0	0	0

500 L = 50 daL = 5 hL

8 L = 80 dL = 800 cL = 8 000 mL

