

## LE GROUPE NOMINAL (4) : les compléments de nom

Un groupe nominal est constitué au minimum d'un nom et d'un déterminant. Mais le nom peut être enrichi.

*Le chat de mon voisin mange.*

Le déterminant

Le nom  
noyau

Le complément  
de nom :  
Il apporte des renseignements sur le nom. Il est relié au nom par une préposition (à, de, en, etc.)

Le complément de nom peut être un groupe nominal :

*le chat de mon voisin*

Le complément de nom peut être un verbe à l'infinitif :

*la machine à laver*

\* Le complément de nom peut être supprimé.  
\* Le complément de nom ne s'accorde pas avec le nom qu'il complète.

1/ Souligne les compléments de nom et j'entoure la préposition.

une maison en pierre                      une douzaine d'œufs  
des chaussures de tennis              une paire de ciseaux  
une chambre sans chauffage          du fil à coudre  
les toits du village                      un appartement avec balcon  
un coup de poing

2/ Trouve un complément aux noms suivants :

un lapin \_\_\_\_\_                      une douzaine \_\_\_\_\_  
une poule \_\_\_\_\_                      un manteau \_\_\_\_\_  
un blouson \_\_\_\_\_                      le bruit \_\_\_\_\_  
un bateau \_\_\_\_\_                      l'aboiement \_\_\_\_\_  
l'odeur \_\_\_\_\_

3/ Souligne les noms qui ont un complément. Mets ce complément entre parenthèses.

La tante de Sylvie habitait une petite chaumière en pierres de grès inégales.

Dans les grandes villes on peut louer des voitures sans chauffeur.

Il abaissa la barre de la porte, entrouvrit le battant mobile et se trouva en face d'un personnage curieux.

La journée commence par une leçon de calcul.

4/ J'écris au pluriel, lorsque c'est nécessaire, les compléments de nom entre parenthèses.

La cerise est un fruit (à noyau).      La poire est un fruit à (pépin).  
J'aime bien la confiture d'(abricot).      La forêt est remplie de cris d'(oiseau).  
Nous avons offert à maman une douzaine de (verre en cristal).  
On conserve les cornichons dans des bocaux de (verre).