

Français / Fiche 10

MÉMO : Nom propre / Nom commun

Un **nom** est un mot qui désigne **une personne, un animal, un lieu ou une chose**.

Observe le travail ci-dessous, cela te permettra de comprendre comment faire la différence entre un nom commun et un nom propre.

→ Je classe en deux catégories une liste de mots

Colonne A – Noms propres	Colonne B – Noms communs
la tour E iffel la M éditerranée M axou la S eine M eulan V ersailles L ydia	u n monument u ne trousse u ne fille l e chien ma fourchette des nuages l' école

• Les **noms propres** désignent quelque chose **en particulier**. Ils s'écrivent **toujours avec une majuscule**. → la **S**eine, **M**eulan, **L**ydia

• Les **noms communs** désignent quelque chose **en général**. Ils sont **toujours précédés d'un déterminant**. → **une** trousse, **une** fille, **le** chien, **l'**école...

MÉMO : Les déterminants

Le **déterminant** est un mot qui l'on trouve **devant** la plupart des **noms**.

Voici une liste de différents types de déterminants (il y en a d'autres...) :

Articles		Autres déterminants			
le	un	mon – ton – son	ce – cet	chaque	
la	une	ma – ta – sa	cette	quel – quelle	
l'		notre – votre – leur			
les	des	mes – tes – ses nos – vos – leurs	ces	quelques certains quels – quelles	deux – trois – quatre – cinq

1) Ecris 3 noms communs pour chaque catégorie :

→ Lis bien la fiche Mémo pour t'aider

Choses :

Animaux :

Personnes :

Lieux :

2) Ecris 3 noms propres pour chaque catégorie :

→ Lis bien la fiche Mémo pour t'aider

Animaux :

Personnes :

Lieux :

3) Relève dans ce texte 6 noms communs et 3 noms propres :

Etienne entre dans l'immeuble de la rue Chauffour. Il ouvre sa boîte aux lettres et prend son courrier. Il est heureux, il vient de recevoir une carte venant de Bretagne.

Noms propres	Noms communs

4) Barre dans chaque liste le mot qui n'est pas un nom :

1 – chant – récréation – attendre – leçon

2 – soin – comme – nettoyage – regard

3 – escalade – plantation – immense – page

4 – sœur – oublier – voiture – école

5 – journal – souvent – pain – baignade

6 – partir – pâtissier – carte – bol

5) Pour chaque groupe, écris sous chaque mot sa nature :

D (Déterminant), NC (Nom Commun), PP (Pronom Personnel), V (Verbe)

il neige - mon balai - tu copies - le plongeur - cette coupe - elle élève - le gel

Mathématiques / Fiche 10

1) Calcule mentalement le plus vite possible.

$5 \times 5 =$

$6 \times 7 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 3 =$

$6 \times 8 =$

$8 \times 8 =$

$7 \times 5 =$

$6 \times 6 =$

$5 \times 4 =$

$3 \times 8 =$

$7 \times 7 =$

$9 \times 9 =$

$20 \times 30 =$

$200 \times 4 =$

$1\ 000 \times 3 =$

$50 \times 3 =$

$300 \times 4 =$

$3\ 000 \times 3 =$

$700 \times 2 =$

$40 \times 4 =$

2) Calcule en lignes

Exemple :

$$26 \times 5 = (20 \times 5) + (6 \times 5)$$

$$= 100 + 30$$

$$= 130$$

$32 \times 3 =$

=

=

$41 \times 8 =$

=

=

$25 \times 4 =$

=

=

$57 \times 2 =$

=

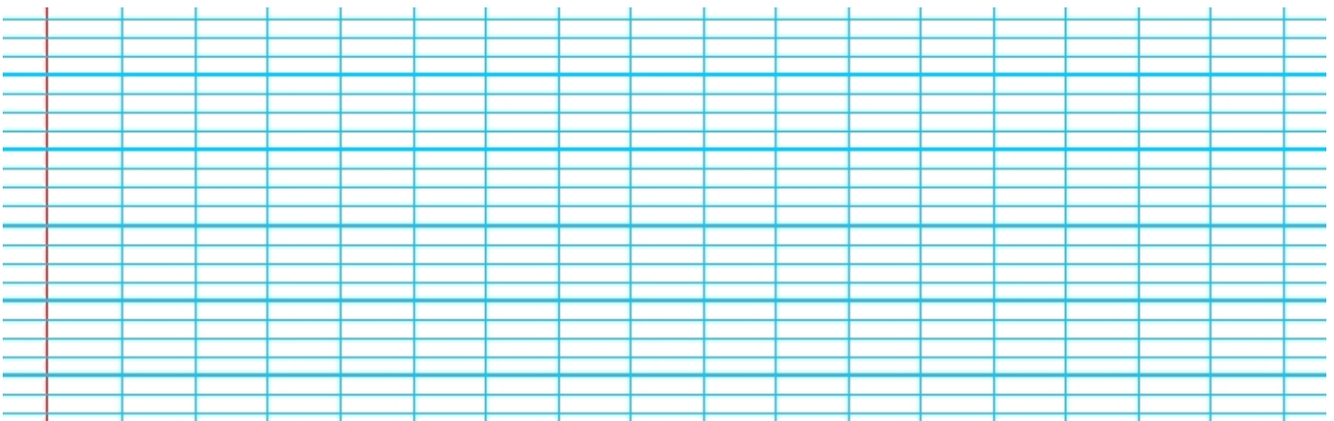
=

3) Calcule en colonnes

$81 \times 7 =$

$193 \times 3 =$

$314 \times 4 =$

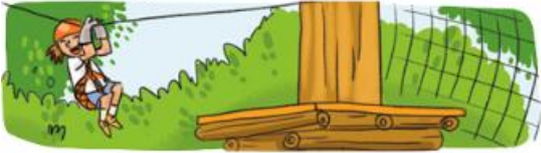


4) Problèmes

Problème

Calcule la distance parcourue.

a. Au parc aventure, Yasmine effectue un parcours de 7 tyroliennes d'une longueur de 115 m chacune.



b. Sans s'arrêter, Lou fait 5 fois le tour de la patinoire longue de 165 m.

Problème

Dans un parking souterrain de trois étages, il y a 117 places par étage. Quand Rose arrive à l'entrée du parking, elle lit : « 77 places libres ».

Calcule le nombre de voitures déjà garées.

Problème

Calcule la dépense.

a. Corentin offre à sa grand-mère un bouquet de 15 roses à 3 € l'une.

b. Un club de voile achète 8 nouvelles voiles qui coutent 121 € chacune.

Problème

Jules aime réaliser des herbiers. Il en a déjà 8 qui contiennent chacun 124 fleurs séchées.

Combien Jules a-t-il de fleurs séchées ?