

Nom, prénom : *Correction*

Fiche n°21

1 Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots de la phrase suivante :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Bernard mange une quantité titanesque de bulots à midi.

S

V

CV (ou COD)

CP (ou CCT)

2 Analyse les mots suivants (classe, genre, nombre et pour les verbes : infinitif, groupe, temps et personne)

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Quantité : *nom commun, féminin, singulier*

à : *préposition, invariable.*

3 Conjugue le verbe « manger » à l'imparfait.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

je mangeais

tu mangeais

il mangeait

elle mangeait

nous mangions

vous mangiez

ils mangeaient

elles mangeaient

4 Complète les mots suivants :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Lors de notre voyage à Londres, nous avons vu plein d'écureuil dans le parc.

Nous allons étudié un recueil de poésies de Victor Hugo.

Un écueil est un petit îlot rocheux très dangereux pour les bateaux.

Mon père a failli heurté un chevreuil

5 Écris le résultat des opérations suivantes le plus rapidement possible :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$247 \times 8 = 1\ 976$ $3009 \times 9 = 27\ 081$ $234 \times 6 = 1\ 404$ $813 \times 7 = 5\ 691$ $497 \times 5 = 2\ 485$

6 Pose les opérations suivantes :

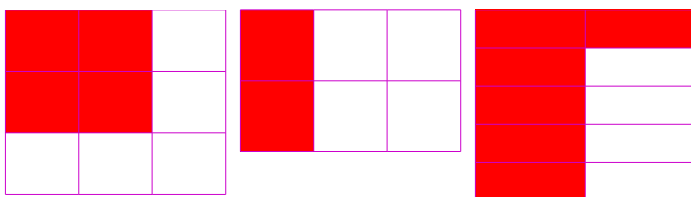
Je m'évalue			
A	VA	NA	

$$\begin{array}{r}
 23587 \\
 \times 43 \\
 \hline
 170761 \\
 + 94348. \\
 \hline
 1014241
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 301258 \\
 \times 27 \\
 \hline
 2108806 \\
 + 602516. \\
 \hline
 8133966
 \end{array}$$

7 Colorie la partie correspondant à la fraction demandée.

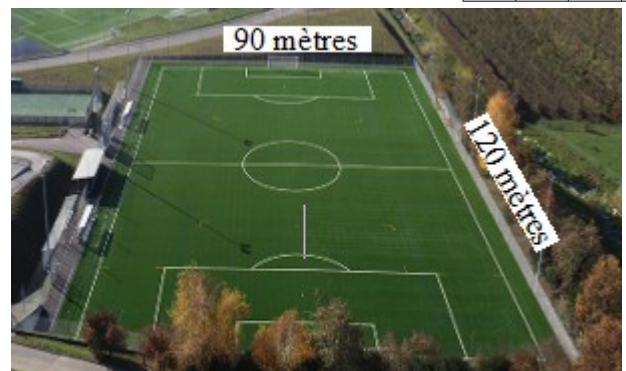
Je m'évalue			
A	VA	NA	



$\frac{4}{9}$ $\frac{2}{6}$ $\frac{6}{10}$

8 Calcule le périmètre du terrain de foot de Montreux.

Je m'évalue			
A	VA	NA	



$$\begin{aligned}
 P(\text{terrain}) &= (L + l) \times 2 \\
 &= (120 + 90) \times 2 \\
 &= 210 \times 2 \\
 &= 420 \text{ mètres}
 \end{aligned}$$

Avant de rendre ma feuille, (coche la case une fois l'action accomplie)

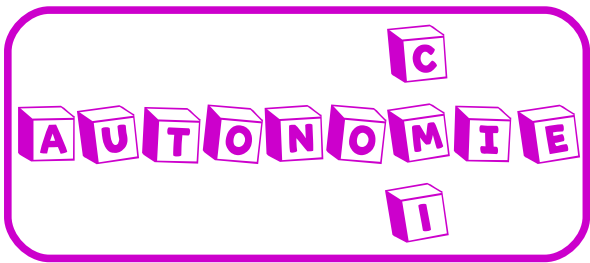


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : *Correction*

Fiche n°22

1

Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots de la phrase suivante :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Les enfants de mon ami préfèrent la pizza végétarienne.
S V CV (ou COD)

2

Analyse les mots suivants (classe, genre, nombre et pour les verbes : infinitif, groupe, temps et personne)

Je m'évalue			
A	VA	NA	

préfèrent : préférer, 1er groupe, présent de l'indicatif 3e personne du singulier
végétarienne : adjectif qualificatif féminin, singulier.

3

Conjuge le verbe « préférer » au passé composé.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

4 é ou er ?

Je m'évalue			
A	VA	NA	

- j'ai préféré
- tu as préféré
- il a préféré
- elle a préféré
- nous avons préféré
- vous avez préféré
- ils ont préféré
- elles ont préféré

J'adore aller au karaoké pour chanter mes chansons préférées en compagnie de mes amis. Quand ce n'est pas mon tour, je sirote tranquillement mon thé glacé

La semaine dernière, j'ai chanté des chansons de Laurent Voulzy et de Jean-Jacques Goldman.

J'ai hâte d'y retourner à la fin de cette semaine.

5 Écris le résultat des opérations suivantes le plus rapidement possible :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$3 \times 4 = 12$ $6 \times 7 = 42$ $8 \times 7 = 56$ $5 \times 6 = 30$ $9 \times 7 = 63$ $7 \times 4 = 28$

6 Pose les opérations suivantes :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$12\ 547 + 984\ 264 + 5\ 631$

$986\ 314 - 98\ 768$

	1	1	1	1	1	
	9	8	4	2	6	4
+		1	2	5	4	7
+			5	6	3	1
1	0	0	2	4	4	2


	9	18	16	13	11	14
-		9	8	7	6	8
	1	1	1	1	1	
	8	8	7	5	4	6

7 Représente la fraction demandée puis écris-la sous la forme de l'ad-

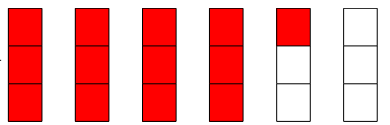
Je m'évalue			
A	VA	NA	

dition d'un nombre entier et d'une fraction inférieure à un.

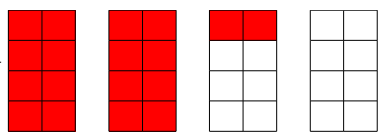
Ex : $\frac{9}{2} = 4 + \frac{1}{2}$



$\frac{13}{3} = 4 + \frac{1}{3}$

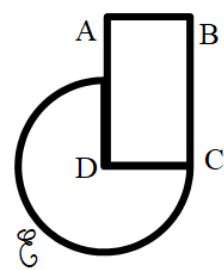


$\frac{18}{8} = 2 + \frac{2}{8}$



8 Complète le programme de construction de la figure suivante.

Je m'évalue			
A	VA	NA	



1. Trace le **rectangle** ABCD de 5cm de longueur et de 3 cm de **largeur**.

2. Trace le **cercle** E de centre D et de **rayon** [DC]

Avant de rendre ma feuille, (coche la case une fois l'action accomplie)

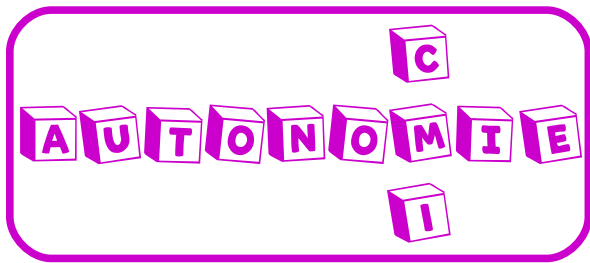


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : Correction

Fiche n°23

1 Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots de la phrase suivante :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

La reine des neiges avait des pouvoirs magiques.
 S V CV (ou COD)

2 Analyse les mots suivants (classe, genre, nombre et pour les verbes : infinitif, groupe, temps et personne)

Je m'évalue			
A	VA	NA	

avait : avoir, 3e groupe, imparfait, 3e personne du singulier
 magiques : adjectif qualificatif masculin, pluriel

3 Conjugue le verbe « avoir » au passé composé.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

4 Entoure les verbes, souligne les attributs du sujet en bleu et colorie en bleu les compléments du verbe.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

- j'ai eu
- tu as eu
- il a eu
- elle a eu
- nous avons eu
- vous avez eu
- ils ont eu
- elles ont eu

Le public était attentif. Sur la piste, le coupe de patineurs exécutait des figures périlleuses. Glissant à grande vitesse, le champion souleva sa jeune partenaire à bout de bras. Elle semblait légère comme une plume. À la fin de l'épreuve, les spectateurs restèrent silencieux un moment. Puis, lançant des cris de joie, ils applaudirent à tout rompre l'exploit des champions.

5 Écris le résultat des opérations suivantes le plus rapidement possible :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$47 \times 30 = 1\ 410$

$61 \times 70 = 4\ 270$

$68 \times 500 = 34\ 000$

$29 \times 40 = 1\ 160$

6 Pose les opérations suivantes :
 $85\ 645 \times 654$ 1023×87

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$$\begin{array}{r}
 8\ 5\ 6\ 4\ 5 \\
 X6\ 5\ 4 \\
 \hline
 1\ 2\ 11 \\
 2132 \\
 2232 \\
 3233 \\
 3\ 4\ 2\ 5\ 8\ 0 \\
 +4\ 2\ 8\ 2\ 2\ 5\ . \\
 +5\ 1\ 3\ 8\ 7\ 0\ .\ . \\
 \hline
 5\ 6\ 0\ 1\ 1\ 8\ 3\ 0
 \end{array}$$

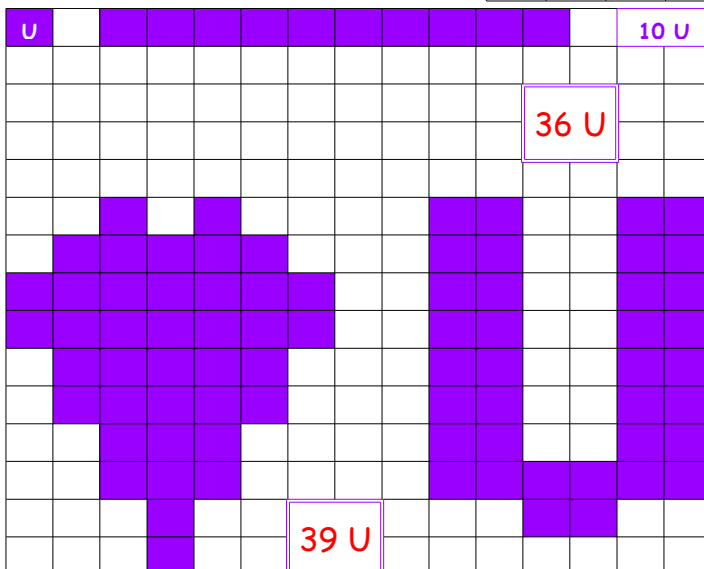
$$\begin{array}{r}
 1\ 0\ 2\ 3 \\
 X8\ 7 \\
 \hline
 1\ 1 \\
 7\ 1\ 6\ 1 \\
 +8\ 1\ 8\ 4\ . \\
 \hline
 8\ 9\ 0\ 0\ 1
 \end{array}$$

7 Détermine l'aire de chaque surface avec l'unité indiquée.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

8 Écris les fractions demandées.

Je m'évalue			
A	VA	NA	



Deux dixièmes	Vingt-six centièmes	Dix-sept dixièmes
$\frac{2}{10}$	$\frac{26}{100}$	$\frac{17}{10}$

Dix centièmes	Cent dixièmes	Dix millièmes
$\frac{10}{100}$	$\frac{100}{10}$	$\frac{10}{1\ 000}$

Avant de rendre ma feuille, (coche la case une fois l'action accomplie)

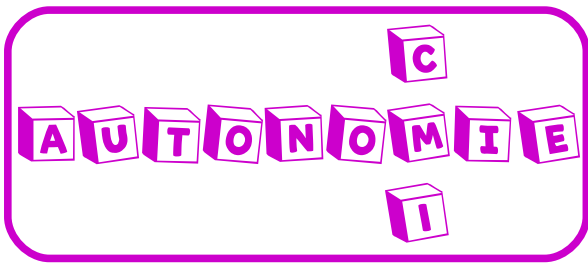


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : *Correction*

Fiche n°24

1 Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots de la phrase suivante :

Je m'évalue		
A	VA	NA

tu restaurant, j'ai mangé un risotto aux champignons, je préfère les frites.

CP (ou CCL) S V CV (ou COD) S V CV (ou COD)

Analyse les mots suivants (classe, genre, nombre et

Je m'évalue		
A	VA	NA

2 pour les verbes : infinitif, groupe, temps et personne)

ai mangé : *manger, 1er groupe, passé composé, 1e personne du singulier.*

champignons : *nom commun, masculin, pluriel.*

3 Conjugue le verbe « préférer » au passé composé.

Je m'évalue		
A	VA	NA

j'ai préféré

tu as préféré

il a préféré

elle a préféré

nous avons préféré

vous avez préféré

ils ont préféré

elles ont préféré

4 Complète les mots avec -ail, -eil, -euil.

Je m'évalue		
A	VA	NA

Ils nous attendaient sur le **seuil** de la porte.

Les ouvriers ont utilisé ce **treuil** pour soulever ces blocs de béton.

Vous feriez bien d'écouter mon cons**eil**.

Au fond de ces mers, on trouve du cor**ail** rouge.

Jules tombe de som**meil**.

5 Écris le résultat des opérations suivantes le plus rapidement possible :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$7 \times 25 = 175$

$18 \times 50 = 900$

$37 \times 5 = 185$

$12 \times 25 = 300$

6 Pose les opérations suivantes :

$356 + 12\,587 + 8\,647$

$528\,369 - 498\,888$

Je m'évalue			
A	VA	NA	

	1	1	1	2	
	1	2	5	8	7
+		8	6	4	7
+			3	5	6
	2	1	5	9	0

	5	12	18	13	16	9
-	4	9	8	8	8	8
	1	1	1	1		
	0	2	9	4	8	1

7 Complète avec les signes < ou >

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$678\,456\,786 > 678\,456\,768$

$582\,309 > 582\,039$

$4\,320\,959 > 432\,959$

$300\,000\,987 > 30\,000\,987$

8 Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$35\,456\,678 - 3\,456\,678 - 354\,867$
 $- 354\,678 - 345\,867 - 345\,678$

Avant de rendre ma feuille, (coche la case une fois l'action accomplie)

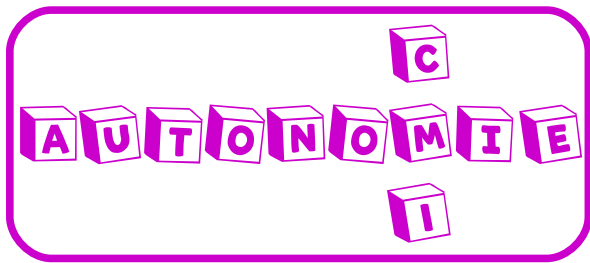


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : Correction

Fiche n°25

1 Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots de la phrase suivante :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Élise se démêle les cheveux.

S V CV (ou COD)

2 Analyse les mots suivants (classe, genre, nombre et pour les verbes : infinitif, groupe, temps et personne)

Je m'évalue			
A	VA	NA	

cheveux : nom commun, masculin, pluriel

les : article défini, masculin, pluriel

3 Conjugue le verbe « se démêler » au présent.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

je me démêle

tu te démêles

il se démêle

elle se démêle

nous nous démêlons

vous vous démêlez

ils se démêlent

elles se démêlent

4

Recopie ces phrases en remplaçant leurs sujets par ceux proposés entre parenthèses. Attention aux accords.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

Malgré sa fatigue, **le petit garçon** restait actif.

Malgré LEUR fatigue, LES FILLES restaiENT actIVES.

La carte de **ce restaurant** paraît variée.

LES PLATS paraiSSENT variÉS.

Mon cousin est un homme généreux.

MA COUSINE est unE FEMME généreuSE.

Nathalie semble fatiguée aujourd'hui.

MARC ET JULIETTE sembleNT fatiguÉS aujourd'hui.

5 Écris le résultat des opérations suivantes le plus rapidement possible :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$3 \times 9 = 27$ $8 \times 5 = 40$ $6 \times 6 = 36$ $7 \times 4 = 28$ $4 \times 4 = 16$ $5 \times 9 = 45$

6 Pose les opérations suivantes :

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$23\ 698 \times 74$ $9\ 687 \times 324$

$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} \\ \\ \hline 1\ 7\ 5\ 3\ 6\ 5\ 2 \end{array} $
--	--	--	--	--	--

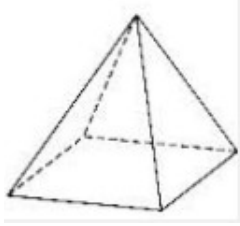
7 Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

Je m'évalue			
A	VA	NA	

$775\ 896 - 789\ 657 -$
 $789\ 675 - 789\ 765 - 798\ 765$

8 Complète la description de ce solide.

Je m'évalue			
A	VA	NA	



Mes faces sont constituées de polygones, je suis un **polyèdre**.

Je suis une **pyramide**.

J'ai 4 **faces** de forme **triangulaire** et 1 **face** de forme **carrée**

J'ai 8 **arêtes**

J'ai 5 **sommets**

Avant de rendre ma feuille, (coche la case une fois l'action accomplie)



Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue

