

Nom, prénom : Correction

Fiche n°28

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

Le spectacle de magie était époustouflant ce soir.

S V AS CCT

Je m'évalue		
A	VA	NA

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

Le : déterminant démonstratif masculin, singulier.

époustouflant : adjectif qualificatif masculin, singulier.

- 3 Conjugue le verbe être au futur.

Je m'évalue		
A	VA	NA

Je serai

tu seras

il sera

elle sera

nous serons

vous serez

ils seront

elles seront

- 4 Colorie en bleu les verbes à l'infinitif et en orange les verbes au participe passé.

Je m'évalue		
A	VA	NA

en orange les verbes au participe passé.



5 Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$37 \times 50 = 1850$$

$$9 \times 25 = 225$$

$$4 \times 75 = 300$$

$$12 \times 50 = 600$$

6 Pose les opérations suivantes :

$$10,235 + 12\ 587 + 9\ 874,7$$

$$\begin{array}{r}
 10,235 \\
 + 12\ 587 \\
 + 9\ 874,7 \\
 \hline
 32,696
 \end{array}$$

$$12\ 976 - 11\ 989,876$$

7 Complète ce tableau de proportionnalité.

Je m'évalue				
A		VA	NA	

X 4	3	5	8	11	15
	12	20	32	44	60

X 5	6	9	7	11	13	17	20	23	27
	30	45	35	55	65	85	100	115	135

X 6	4	6	12	11	7	13	20	22	25
	24	36	72	66	42	78	120	132	150

8 Résous le problème suivant :

Je m'évalue		
A	VA	NA

7 kg de pommes coûtent 16,10€. Combien coûtent 4 kg de pommes ?

1. Je cherche le prix d'1 kg de pommes.
 $16,10 \div 7 = 2,3 \rightarrow 2,30\text{€}$

2. Je cherche le prix de 4 kg de pommes.
 $2,30 \times 4 = 9,2 \rightarrow 9,20\text{€}$

solution : 4 kg de pommes coûtent 9,20.

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

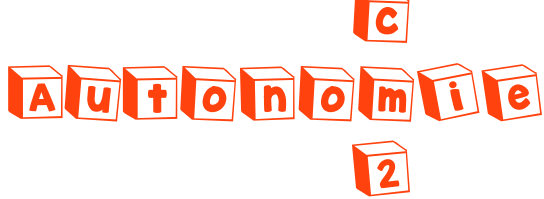


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : Correction

Fiche n°29

- 1 Identifie les fonctions grammaticales des mots ou groupes de mots des phrases suivantes :

Je m'évalue		
A	VA	NA

Le mascarpone est un fromage italien. Ma grand-mère l'utilise pour fabriquer un délicieux tiramisu.

S V AS S COD V COI

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

italien : adjectif qualificatif masculin, singulier.

utilise : utiliser, 1^{er} groupe, présent de l'indicatif 3^e personne du singulier.

- 3 Conjugue le verbe utiliser au plus-que-

Je m'évalue		
A	VA	NA

parfait.

J'avais utilisé

tu avais utilisé

il avait utilisé

elle avait utilisé

nous avions utilisé

vous aviez utilisé

ils avaient utilisé

elles avaient utilisé

- 4 Colorie en bleu les phrases simples et

Je m'évalue		
A	VA	NA

en orange les phrases complexes.



Dorothée vivait avec son oncle et sa tante dans une maison du Kansas. Leur maison était toute petite car il avait fallu faire venir du bois de très loin pour la construire. Elle se composait de quatre murs, d'un plancher et d'un toit, le tout formant une pièce unique. Et dans cette pièce, il y avait un fourneau tout rouillé, un vaisselier, une table, trois ou quatre chaises et les lits. Onde Henri et Tante Em avaient un grand lit dans un coin, et Dorothée un petit lit dans un autre.

Extrait de *Le Magicien d'Oz*, L. Frank Baum, © Lire C'est Partir

5 Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$9 \times 7 = 63 \quad 7 \times 6 = 42 \quad 8 \times 8 = 64 \quad 7 \times 5 = 35 \quad 6 \times 3 = 18 \quad 7 \times 4 = 28 \quad 9 \times 9 = 81 \quad 8 \times 6 = 48$$

6 Pose les opérations suivantes :

$$56,48 \times 9,7$$

$$1\,112,22 \div 9$$

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$\begin{array}{r}
 56,48 \\
 \times 9,7 \\
 \hline
 39536 \\
 +50832 \\
 \hline
 547,856
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overline{1112,22} \\
 \times 9 \\
 \hline
 123,5
 \end{array}$$

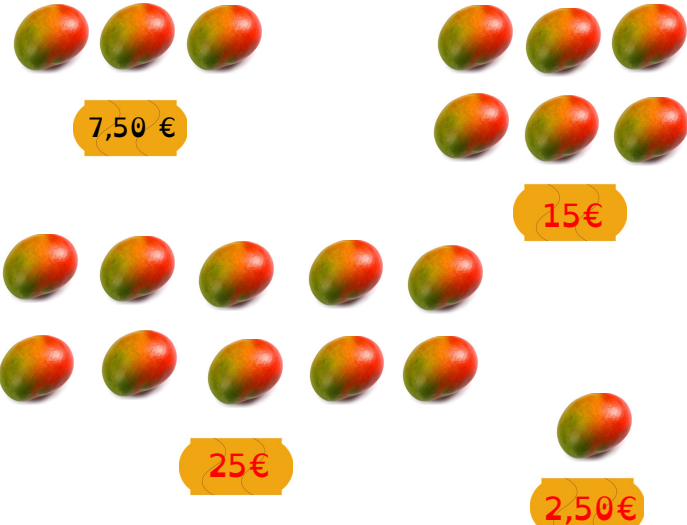
7 Complète ce tableau de proportionnalité.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$\times 4$	7	28
	26	104
	23	92
	52	208
	70	280
	1 000	4 000
	10 000	40 000

8 Cherchons le prix d'une ou plusieurs mangues.

Je m'évalue		
A	VA	NA



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

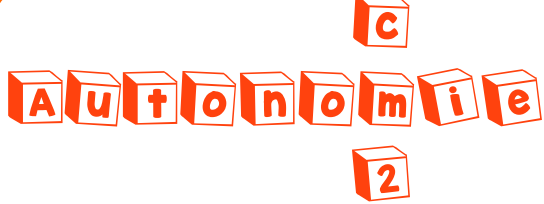


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction



Je m'auto-évalue



Nom, prénom : **Correction**

Fiche n°30

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

Le musicien mangeait une femme avant de monter sur scène.

S

V

DOD

CCT

Je m'évalue		
A	VA	NA

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

une : déterminant indéfini, féminin, singulier

musicien : nom commun, masculin, singulier

- 3** Conjugue le verbe manger au plus-

Je m'évalue		
A	VA	NA

que-parfait.

J'avais mangé

tu avais mangé

il avait mangé

elle avait mangé

nous avions mangé

vous aviez mangé

ils avaient mangé

elles avaient mangé

- 4** Colorie en bleu les articles définis et

Je m'évalue		
A	VA	NA

en orange les déterminants possessifs.

Inquiet, je me suis levé et je suis allé voir le poisson rouge dans le salon. Il tournait paisiblement dans son bocal, aussi inintéressant que d'habitude. Cela ne m'a pas rassuré, bien au contraire. J'ai pensé à ma souris blanche. J'ai essayé de ne pas m'affoler, de ne pas courir jusqu'au cagibi où je l'ai installée. La porte était fermée. J'ai vérifié cependant si tout était en ordre. Oui, elle grignotait un morceau de pain rassis, bien à l'abri dans son panier d'osier.

5 Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

Périmètre d'un carré de 4 cm de côté : $4 \times 4 = 16 \text{ cm}$

Aire d'un rectangle de 3 cm de largeur et 7 cm de longueur : $7 \times 3 = 21 \text{ cm}^2$

Périmètre d'un triangle équilatéral de 9 cm de côté : $9 \times 3 = 27 \text{ cm}$

6 Pose les opérations suivantes :

$$89\ 521,032 + 235\ 987 + 89,7894$$

$$587\ 698 - 498\ 799,325$$

$$\begin{array}{r}
 & & & & & & \\
 & & & & & & \\
 8 & 3 & 5 & 9 & 8 & + & \\
 + & 8 & 9 & 5 & 2 & 1, & 0 & 3 & 2 \\
 + & & & & & & 8 & 9, & 7 & 8 & 9 & 4 \\
 \hline
 3 & 2 & 5 & 5 & 9 & 7, & 8 & 2 & 1 & 4
 \end{array}$$

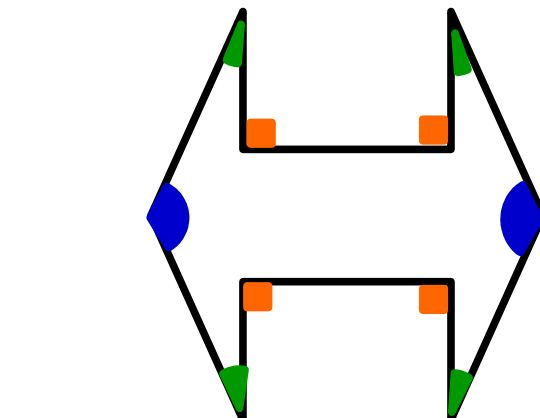
$$\begin{array}{r}
 & & & & & & \\
 & & & & & & \\
 5 & 8 & 7 & 6 & 9 & 8 & \\
 - & 4 & 9 & 8 & 7 & 9 & 9,3 & 2 & 5 \\
 \hline
 0 & 8 & 8 & 8 & 9 & 8,6 & 7 & 5
 \end{array}$$

7 Complète ce tableau de proportionnalité.

Je m'évalue		
A	VA	NA

1 000	x 12	12 000
3		36
100		1 200
4		48
10 000		120 000
50		600

8 Colorie en bleu les angles obtus, en orange les angles droits et en vert les angles aigus.



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°31

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

Dans cette comédie musicale, les chanteurs dansent la valse et le tango.

CCL

S

V

COD

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

dansent : danser, 1^{er} groupe, présent de l'indicatif, 3^e personne du pluriel.

musicale : adjetif qualificatif, féminin, singulier

- 3 Conjugue le verbe élargir au présent.

Je m'évalue		
A	VA	NA

j'élargis

tu élargis

il élargit

elle élargit

nous élargissons

vous élargissez

ils élargissent

elles élargissent

- 4 Sans ou s'en ? Entoure la bonne réponse.

Je m'évalue		
A	VA	NA

→ Elle est partie sans / s'en son écharpe, mais je crois qu'elle sans / s'en moque.

→ Nager dans la mer sans / s'en bouée est dangereux si on ne sait pas nager.

→ Il ne pourra pas acheter son gâteau car il est parti sans / s'en son portefeuille.

5) Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue	
A	VA

$$78 \text{ m} = 78 \text{ 000 km}$$

$$456 \text{ min} = 7 \text{ h } 36 \text{ min}$$

$$125 \text{ 235 } \div 1000 = 125,235$$

6) Pose les opérations suivantes :

$$9013,84 \times 30,4$$

$$3739,28 \div 4$$

$$\begin{array}{r}
 9013,84 \\
 \times 30,4 \\
 \hline
 3605536 \\
 000000 \\
 +2704158 \\
 \hline
 274080,736
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overbrace{37}^1 \overbrace{39,28}^1 \quad 4 \\
 13 \quad 9 \\
 19 \quad 32 \\
 08 \\
 0
 \end{array}$$

7) Résous le problème suivant :



Monsieur Pamplemousse possède une épicerie. Il a embauché Louisette pour l'aider. Il décide de la payer 1213 € par mois. Au bout de 2 ans, satisfait de son travail, il lui accorde une augmentation de 10 %.

Combien Louisette gagnera-t-elle ?

1. Je calcule le montant de l'augmentation de Louisette.

$$1213 \div 100 = 12,13 \quad 12,13 \times 10 = 121,3$$

Louisette sera augmentée de 121,30€.

2. Je calcule le nouveau salaire de Louisette.

$$1213 + 121,3 = 1334,3$$

Louisette gagnera 1334,30 €.

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

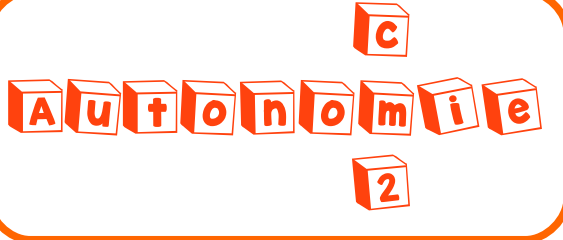


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : **Correction**

Fiche n°32

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

J'ai posé les documents sur le bureau de mon patron.
 \$ IV COD CCL

- 2** Transforme la phrase en commençant par ...

Je m'évalue		
A	VA	NA

Demain, je poserai les documents sur le bureau de mon patron.
Nous poserons les documents sur le bureau de notre patron.

- 3** Conjugue le verbe faire au passé simple.

Je m'évalue		
A	VA	NA

je fis

tu fis

il fit

elle fit

nous fîmes

vous fîtes

ils firent

elles firent

- 4** Colorie en bleu les expressions au sens

Je m'évalue		
A	VA	NA

propre et en orange au sens figuré.

→ Mathias et Lucie sont partis en **lune** de miel.

→ La **Lune** est pleine ce soir.

→ On peut lui faire confiance, il ne fait jamais de promesse en **l'air**.

→ Quand tu gonfles un ballon, il se remplit d'**air**.

→ C'est le **cheval** de mon grand-père qui a gagné la course aujourd'hui.

→ Ma cousine est allée chez le **médecin** car elle a une fièvre de **cheval**.

5 Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$3 \div 10 = 0,3 \quad 12,07 \times 100 = 1207 \quad 569 \div 100 = 5,69 \quad 1,3 \times 1000 = 1300 \quad 540 \div 10 = 54$$

6 Pose les opérations suivantes :

$$58 + 6598,265 + 931,2$$

$$56\,897,267 - 49\,996$$

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 1 & 1 \\
 & 6 & 5 & 9 & 8, & 2 & 6 \\
 + & 9 & 3 & 1, & 8 \\
 + & & 5 & 8 \\
 \hline
 & 7 & 5 & 8 & 7, & 4 & 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 5 & 6 & 8 & 9 & 7, & 2 & 6 & 7 \\
 - & 4 & 9 & 9 & 9 & 6 \\
 \hline
 & 0 & 6 & 9 & 0 & 1, & 2 & 6 & 7
 \end{array}$$

7 Résous le problème suivant :



Un paquet de 150 g de chips est vendu au prix de 2,40€. Dans ce magasin, il est également possible d'acheter des paquets plus petits. Ils pèsent 30 g.

Quel est le prix d'un petit paquet ?

Je cherche le prix de 30 g de chips.

$$150 \div 30 = 5$$

$$2,40 \div 5 = 0,48$$

Un paquet de 30 g de chips coûte 0,48 €.

Je m'évalue		
A	VA	NA

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

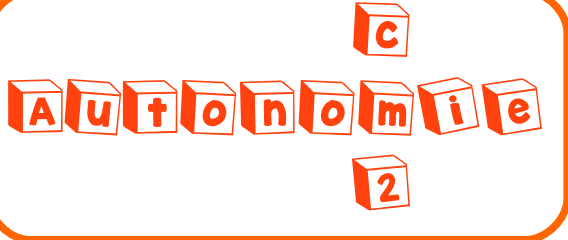


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction



Je m'auto-évalue



Nom, prénom : Correction

Fiche n°33

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

Le petit garçon a apprivoisé une chèvre pendant les grandes vacances.

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

une : article indéfini, féminin, singulier.

grandes : adjectif qualificatif, féminin, pluriel.

- 3 Conjugue le verbe apprivoiser à l'imparfait.

Je m'évalue		
A	VA	NA

j'appriavoisais

tu appriavoisais

il appriavoisait

elle appriavoisait

nous appriavoisions

vous appriavoiez

ils appriavoisaient

elles appriavoisaient

- 4 Mes, met, mets ou mais ? Entoure la bonne

Je m'évalue		
A	VA	NA

réponse.

→ Mes / Met / **Mets** / Mais la table dans la salle à manger, s'il te plaît.

→ C'est alors que le loup dit : « Je mes / met / **mets** / mais ma chemise. »

→ Où sont **mes** / met / mets / mais chaussettes rouges et jaunes à petits pois ?

→ Mes / Met / **Mets** / **Mais** enfin ! Que se passe-t-il ici ?

5 Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$3 \times 3 = 9$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$9 \times 9 = 81$$

$$11 \times 9 = 99$$

$$4 \times 4 = 16$$

6 Pose les opérations suivantes :

$$1246 \times 2,8$$

$$28,8 \div 12$$

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$\begin{array}{r}
 1246 \times 2,8 \\
 \times 2,8 \\
 \hline
 9968 \\
 +2492 \\
 \hline
 3488,8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 28,8 \div 12 \\
 48 \div 12 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

7 Complète ce tableau de proportionnalité.

Je m'évalue		
A	VA	NA



Un train part à 14h59. Le voyage doit durer 2h23. A cause d'intempéries, il est obligé de s'arrêter pendant 17 minutes.
À quelle heure le train arrive-t-il à destination ?

1. Je calcule la durée réelle du trajet.

$$2h\ 23min + 17min = 2h40$$

2. Je cherche l'heure d'arrivée du train.

$$14h\ 59min + 2h\ 40min = 17h\ 39min$$

Solution : le train arrivera à destination à 17h39

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

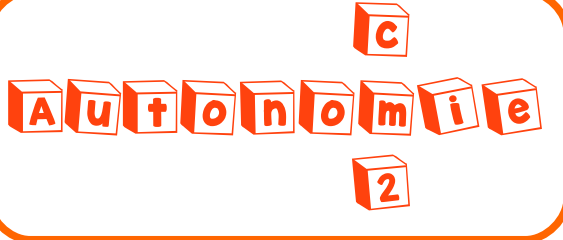


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction

Je m'auto-évalue





Nom, prénom : Correction

Fiche n°34

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

Le soir, je souhaite bonne nuit à mes frères et sœurs.

CCT VS V COD COS

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

souhaite : souhaiter, 1er groupe, présent de l'indicatif, 1ère personne du singulier.
à : préposition, invariable.

- 3 Conjugue le verbe souhaiter au présent du

Je m'évalue		
A	VA	NA

conditionnel.

Je souhaiterais

tu souhaiterais

il souhaiterait

elle souhaiterait

nous souhaiterions

vous souhaiteriez

ils souhaiteraient

elles souhaiteraient

- 4 Dans les phrases suivantes, souligne les

Je m'évalue		
A	VA	NA

différentes propositions.

Astuce : Pour ne pas oublier de propositions, commence par entourer les verbes conjugués.

→ Il a rangé le disque que je lui avais
P1 P2

offert.

→ Marie a un agneau noir.

→ Elle se lève, enfile son peignoir et
P1 P2

prends son petit-déjeuner.
P3

→ J'adore cette série ; elle est à la fois
P1 P2

drôle et intelligente.

- 5) Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.
(« r » se dit « reste »).

$$74 \div 8 = 9 \text{ r } 2$$

$$39 \div 9 = 4 \text{ r } 3$$

$$45 \div 7 = 6 \text{ r } 3$$

$$15 \div 2 = 7 \text{ r } 1$$

Je m'évalue		
A	VA	NA

- 6) Pose les opérations suivantes :

$$20\,032\,568 + 658,26 + 7\,854$$

$$1\,965 - 1\,887,951$$

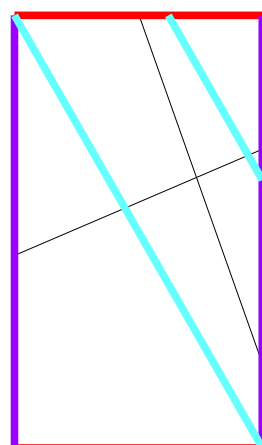
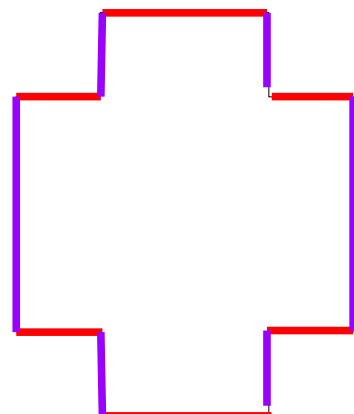
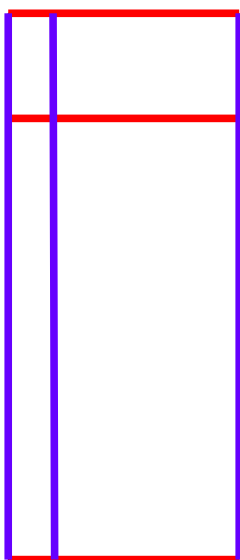
Je m'évalue		
A	VA	NA

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 2 & 1 & 2 \\
 & 8 & 0 & 0 & 3 & 8 & 5 & 6 & 8 \\
 + & & 7 & 8 & 5 & 4 \\
 + & & 6 & 5 & 8 & , & 2 & 6 \\
 \hline
 & 2 & 0 & 0 & 4 & 1 & 0 & 8 & 0 & , & 8 & 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 & 9 & 6 & 5 \\
 - 1 & 8 & 8 & 7 & , & 9 & 5 & 1 \\
 \hline
 0 & 0 & 7 & 7 & , & 0 & 4 & 9
 \end{array}$$

- 7) Repasse, dans chaque figure, les côtés qui sont parallèles entre eux.

Je m'évalue		
A	VA	NA



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°35

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

Je m'évalue		
A	VA	NA

Les grandes vacances s approchent V à grands pas. CCM

- 2 Réponds aux questions suivantes :

Je m'évalue		
A	VA	NA

Quel est le type de cette phrase ? Phrase déclarative

Quelle est la forme de cette phrase ? Phrase affirmative

- 3 Conjugue le verbe approcher au passé composé.

Je m'évalue		
A	VA	NA

- 4 Pour chaque mot, crée une phrase au sens

Je m'évalue		
A	VA	NA

propre et une phrase au sens figuré.

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

Savon : par exemple →

p. : Je me lave au savon de Marseille.

f. : Elle m'a passé un sacré savon.

Tomber : par exemple →

p. : Il est tombé par terre.

f. : Elle est tombée dans les pommes.

5) Complète les égalités suivantes le plus rapidement possible.

Je m'évalue		
A	VA	NA

$$2,6 \text{ km} = 2600 \text{ m} \quad 0,01 \times 1000 = 10 \quad 4 \times 75 = 300 \quad 23358 \times 0,01 = 233,58$$

6) Pose les opérations suivantes :

$$9002,7 \times 6,5$$

$$1510,75 \div 5$$

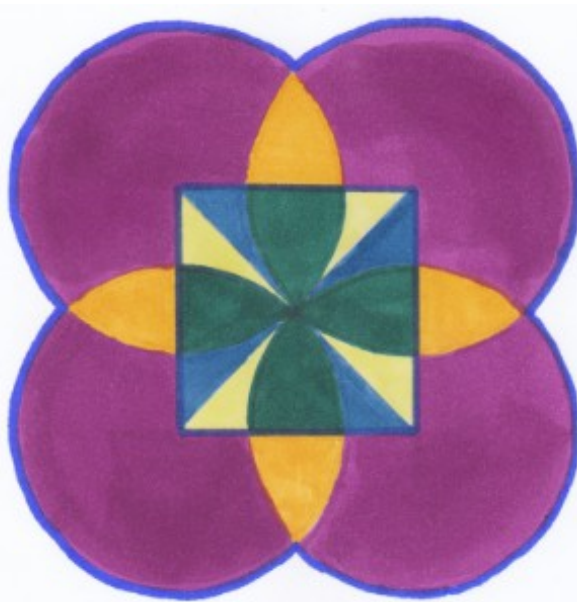
Je m'évalue		
A	VA	NA

$$\begin{array}{r}
 9002,7 \times 6,5 \\
 \times \quad \quad \quad 6,5 \\
 \hline
 450135 \\
 + 540162 \cdot \\
 \hline
 58517,55
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overline{1510,75} \div 5 \\
 01 \\
 10 \\
 07 \\
 25 \\
 0
 \end{array}$$

7) Reproduis la figure ci-dessous sur la droite. Si tu le souhaites, tu peux la reproduire sur une grande feuille.

Je m'évalue		
A	VA	NA



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

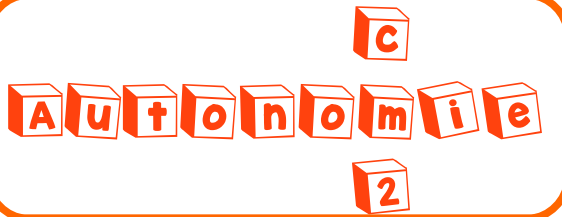


Je me relis

Je me corrige grâce à la correction



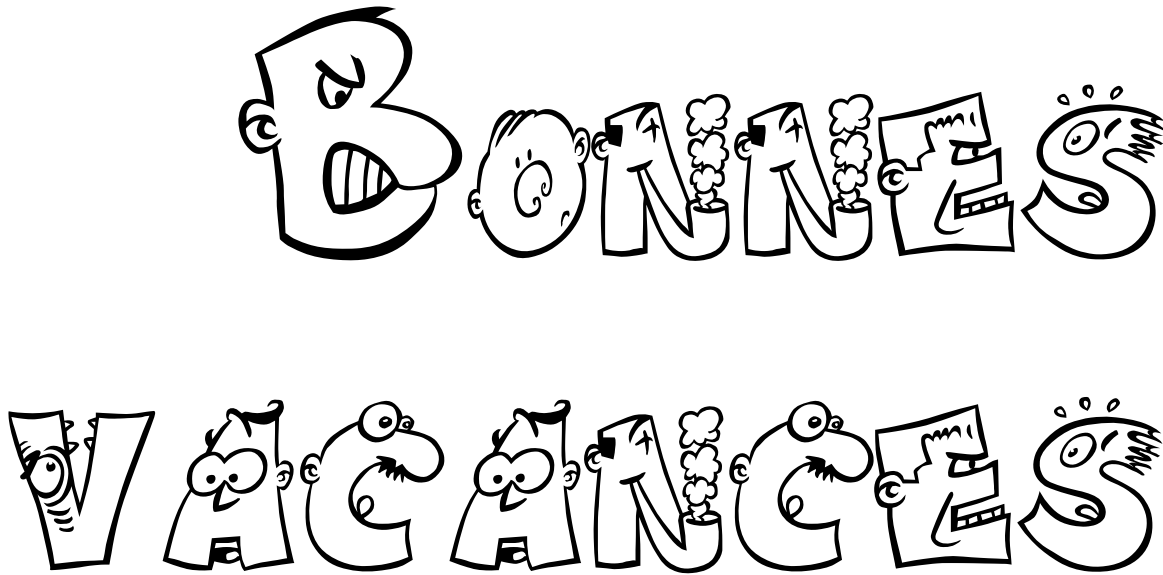
Je m'auto-évalue



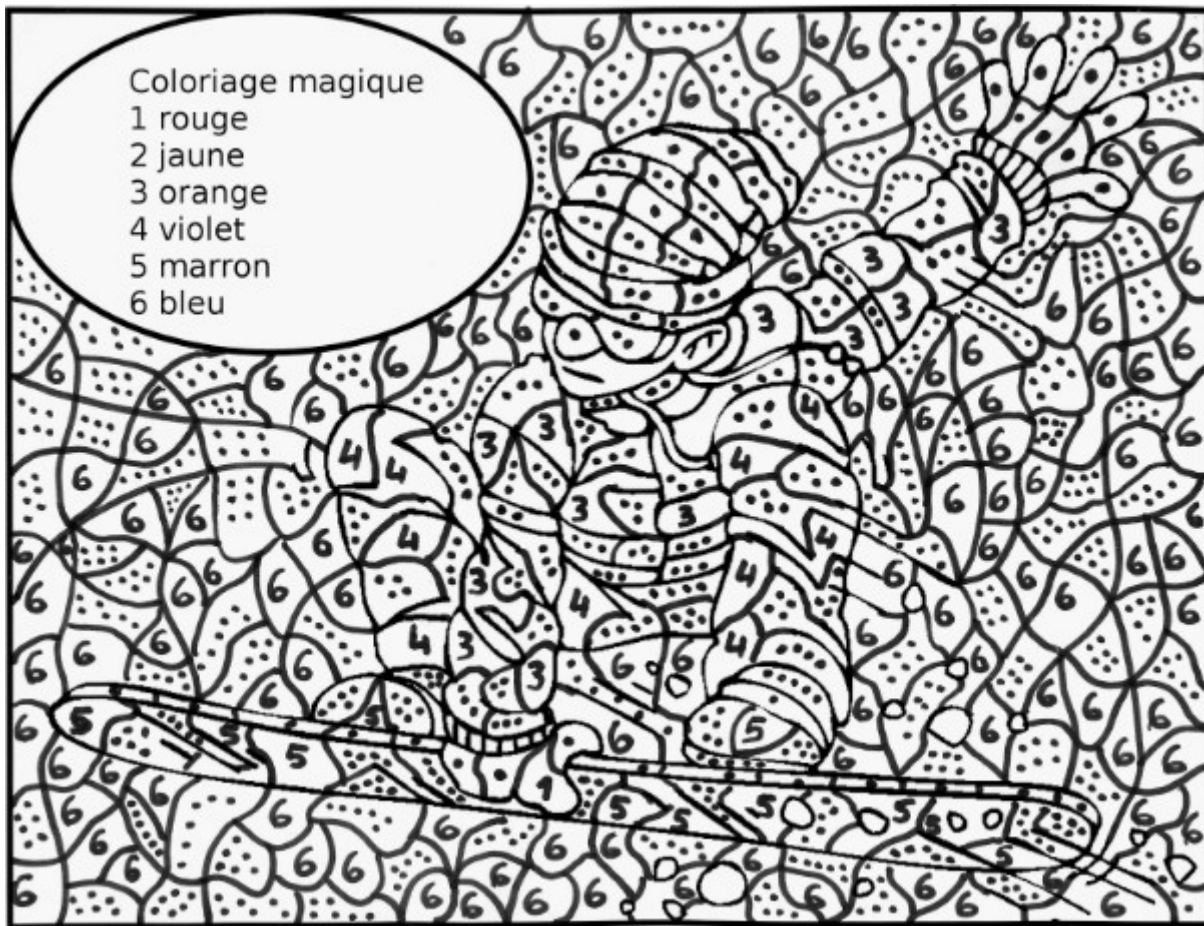
Nom, prénom : Correction

Fiche n°36

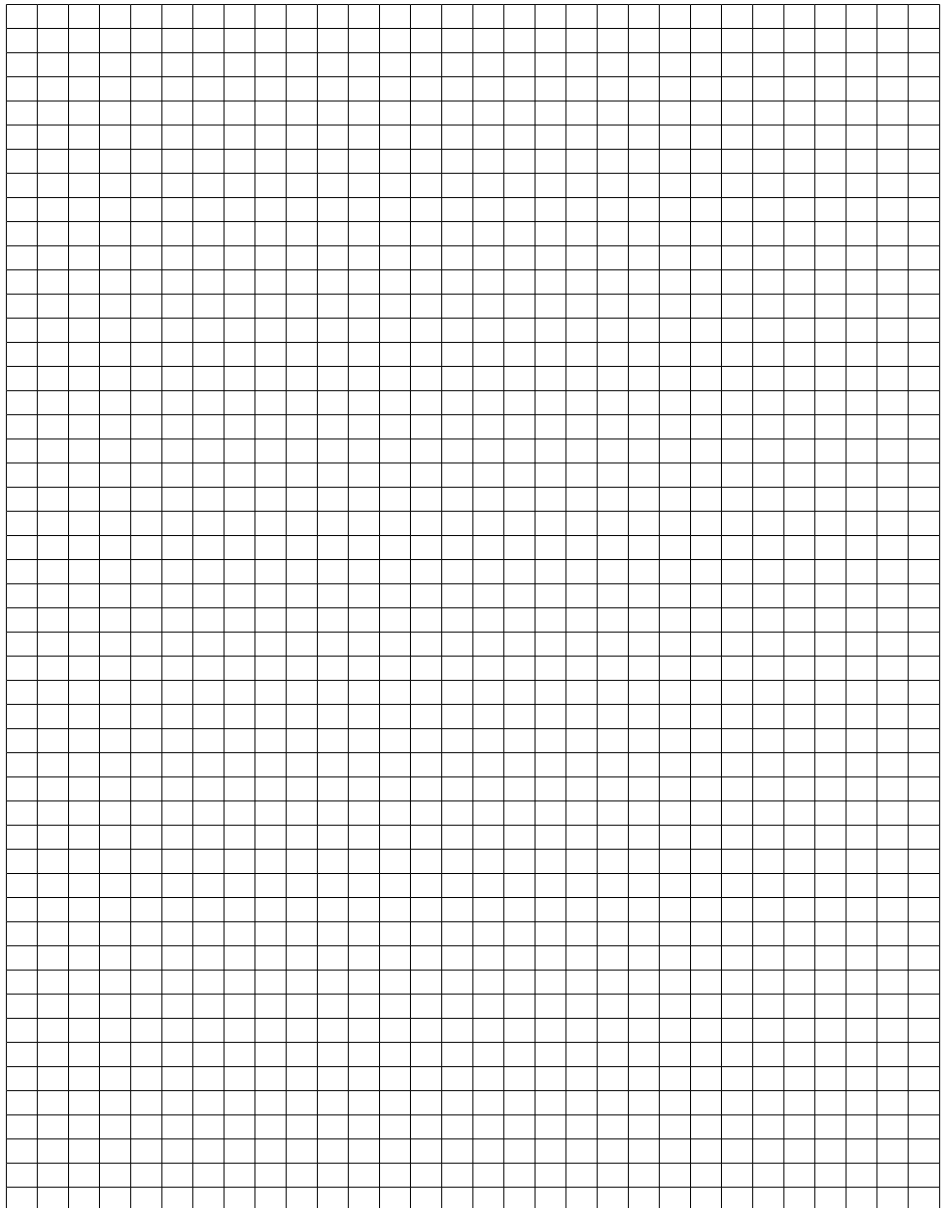
1 Coloriage :



2 Coloriage magique :



3 Pixel Art :



Bravo ! Tu es arrivé(e) à ta 36e fiche d'autonomie mais aussi à ta 36e semaine d'école !

Cette année touche à sa fin et je te souhaite de bonnes vacances !