



Une collection dirigée par
Jean-Luc Caron

Vocabulaire

CM2

Catherine Vialles

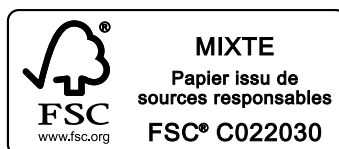
RETZ

www.editions-retz.com

9 bis, rue Abel Hovelacque

75013 Paris

© Retz 2011
ISBN : 978-2-7256-3059-5



**Le papier de cet ouvrage est composé de fibres naturelles, renouvelables,
fabriquées à partir de bois provenant de forêts gérées de manière responsable.**

Sommaire

Guide pédagogique et corrigés	4
-------------------------------------	---

FICHES À PHOTOCOPIER

EXPLORATION DE L'OUTIL DICTIONNAIRE

■ Fiche 1	
a. Qu'est-ce que le vocabulaire ?	25
b. Mots croisés	26
■ Fiche 2	
a. Le dictionnaire, livre ressource	27
b. Mots fléchés du dictionnaire	28
■ Fiche 3	
a. L'ordre alphabétique	29
b. Pays d'Asie classés	30
■ Fiche 4	
a. Les mots signaux	31
b. Le labyrinthe des mots signaux	32
■ Fiche 5	
a. Anatomie d'un article	33
b. Articles en puzzle	34
■ Fiche 6	
a. Définir un mot	35
b. Littérature définitionnelle	36

CHAMP LEXICAL : VOCABULAIRE SPÉCIFIQUE AUX DISCIPLINES

■ Fiche 7	
a. Le vocabulaire des consignes	37
b. Mots croisés des consignes	38
■ Fiche 8	
a. Le vocabulaire de la grammaire	39
b. Classes de mots fléchés	40
■ Fiche 9	
a. Le vocabulaire de la conjugaison	41
b. Mots mêlés de la conjugaison	42
■ Fiche 10	
a. Le vocabulaire des mathématiques	43
b. Le labyrinthe des mathématiques	44
■ Fiche 11	
a. Le vocabulaire de la géométrie	45
b. Mots croisés de la géométrie	46
■ Fiche 12	
a. Le vocabulaire des problèmes	47
b. Problèmes croisés	48
■ Fiche 13	
a. Le vocabulaire de l'histoire	49
b. Mots fléchés de l'histoire	50
■ Fiche 14	
a. Le vocabulaire de l'éducation civique	51
b. Anagrammes civiques	52
■ Fiche 15	
a. Le vocabulaire de la géographie	53
b. L'enquête du géographe	54
■ Fiche 16	
a. Le vocabulaire des sciences	55
b. Enquête sur l'appareil digestif	56

ORIGINE ET FORMATION DES MOTS

■ Fiche 17	
a. L'origine des mots (1)	57
b. Mots mêlés grecs	58

■ Fiche 18	
a. L'origine des mots (2)	59
b. Mots croisés venus d'ailleurs	60
■ Fiche 19	
a. Familles de mots	61
b. L'arbre à mots	62
■ Fiche 20	
a. Les mots composés	63
b. Mots composés croisés	64
■ Fiche 21	
a. Suffixe, radical et dérivé	65
b. La spirale des dérivés	66
■ Fiche 22	
a. Les diminutifs	67
b. Mots mêlés et croisés des diminutifs	68
■ Fiche 23	
a. Préfixe, radical et dérivé	69
b. Dérivés fléchés	70
■ Fiche 24	
a. Des préfixes pour former des contraires	71
b. Mots croisés des contraires	72

CHAMP SÉMANTIQUE

■ Fiche 25	
a. Collections de mots et termes génériques	73
b. Mots mêlés en collections	74
■ Fiche 26	
a. Sens propre, sens figuré	75
b. Le carnet des expressions figurées	76
■ Fiche 27	
a. Les registres de langue	77
b. Des synonymes soutenus	78
■ Fiche 28	
a. Un mot, des sens (1)	79
b. Dérivés croisés	80
■ Fiche 29	
a. Les synonymes	81
b. Mots mêlés des synonymes	82
■ Fiche 30	
a. Les contraires	83
b. Mots croisés des contraires	84
■ Fiche 31	
a. Un mot, des sens (2)	85
b. Des énigmes à double sens	86
■ Fiche 32	
a. Les homonymes	87
b. Mots croisés des homonymes	88
■ Fiche 33	
a. Les paronymes	89
b. Des titres en mots tordus	90
■ Fiche 34	
a. Sigles et abréviations	91
b. Jeux de lettres	92
■ Fiche 35	
a. Des mots pour dire le pire et le meilleur	93
b. Synonymes en anagrammes	94
■ Fiche 36	
Émotions et sentiments	95

Nom :

Date :

- Avoir une meilleure connaissance des termes mathématiques en observant leurs racines grecques et latines.
- Nommer, comprendre et utiliser avec précision le vocabulaire spécifique aux mathématiques.

1 Relie chaque abréviation au terme mathématique et à la racine grecque ou latine qui lui correspond, comme dans l'exemple.

cm	•	hectare	•	en latin <i>centesimus</i> = centième
kg	•	décamètre	•	en grec <i>kilo</i> = mille
dm	•	kilogramme	•	en grec <i>hekaton</i> = cent
ha	•	centimètre	•	en latin <i>millesimus</i> = millième
ml	•	millilitre	•	en grec <i>deka</i> = dix
dam	•	décimètre	•	en latin <i>decimus</i> = dixième

2 Classe ces huit mots dans le tableau et trouve des exemples.

quotient - soustraction - somme - différence
multiplication - soustraire - diviser - produit

Verbe	Opération	Résultat	Exemple
additionner	addition		$11,08 + 0,735 = 11,815$
multiplier			
	division		

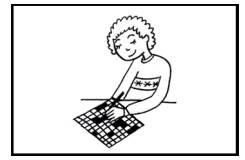
3 Observe ces exercices de numération réalisés. Complète les consignes à l'aide de ces neuf mots. Attention ! Chaque terme n'est utilisé qu'une fois !

quart - nombre - triple - dizaine - moitié - millième - chiffre - double - tiers

Consignes	Réponses
Trouve le de 160.	40
Quel est le des dans 80,394 ?	4
Je suis le de 180 et le de 20. Qui suis-je ?	60
Quel est le de dans 80,394 ?	8
Je suis le de 20 et la de 80. Qui suis-je ?	40

Nom :

Date :



Complète la spirale des mots que l'on emploie en mathématiques à l'aide des exemples entourés.

35 %

P

$\frac{3}{5}$

F

$\frac{3}{5}$

0,784

5 mm

M

$\frac{15}{5}$

3

5

Q

98,74

98,74

M

5 dm

D

5 km

5 hm

$3 \times 5 = 15$

5 m

M

$\frac{3}{5}$

D

$15 - 3 = 12$

D

0,784

C

$3 + 5 = 8$

$3 \times 5 = 15$

M

$\frac{15}{3}$

5

3

15 dam

P

$3 \times 5 = 15$

D

P

Nom :

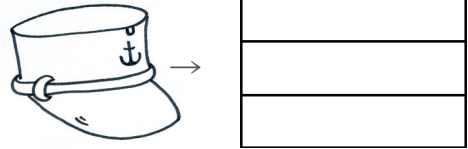
Date :

- Comprendre, définir et orthographier correctement des mots d'origine étrangère.
- Constaté que de nombreux mots courants sont empruntés aux autres peuples.

1 Ces définitions renvoient à des mots qui ont une origine étrangère :

- lis-les, puis trouve le nom correspondant ;
- colorie ensuite les drapeaux (à l'aide du dictionnaire) et écris le nom de leur pays d'origine.

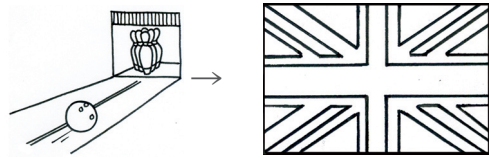
- Chapeau militaire qui a une petite visière.



A _ _ _ _ _

En allemand : « petit bonnet ».

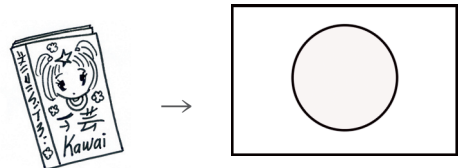
- Salle où l'on joue aux quilles avec de grosses boules.



R _ _ _ _ _

En anglais : « jeu de boules ».

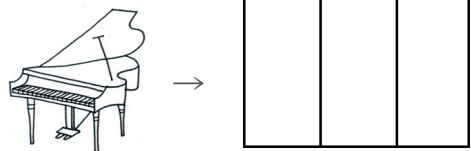
- Bande dessinée japonaise.



J _ _ _ _

En japonais : « dessin fantaisiste ».

- Instrument de musique à clavier, dont les cordes sont frappées par des marteaux.



I _ _ _ _

En italien : « doucement ».

2 Ces mots utilisés dans le sport sont d'origine anglaise.

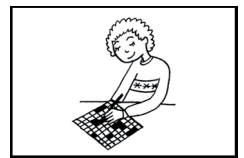
Trouve leur définition dans le dictionnaire.

- Supporter :
- Set :
- Shooter :
- Challenger :



Nom :

Date :



Tous les noms de la grille viennent d'ailleurs.
 Trouve-les à l'aide de ces définitions et place-les dans la grille.

- 1 En arabe : « pays, contrée, village ».
 - 2 En espagnol : « charge » ; c'est un bateau qui transporte des marchandises.
 - 3 En italien : *cipollata*, « à l'oignon ».
 - 4 En anglais : « qui veille sur un bébé » (en deux mots).
 - 5 En anglais : « se précipiter » ; c'est une course.
 - 6 En arabe : *al-zarhr*, « dés » ; synonyme de fortune.
 - 7 En japonais : *kara*, « vide, absent » et *oke*, « orchestre ».
 - 8 En espagnol : « guerre de résistance ».
 - 9 En inuit : « petit bateau de peaux ».
 - 10 En anglais : « gâteau ».
- A En arabe : *barda'a*, « chargement d'un âne ».
 - B En russe : *step'*, « vaste plaine ».
 - C En anglais : « entrevue ».
 - D En espagnol : *mosquito*, « petite mouche ».
 - E Figue japonaise ; c'est une couleur aussi.
 - F En italien : *all'arme*, « aux armes ! »
 - G En japonais : « arbre miniature ».
 - H En espagnol : « action de tourner autour, d'encercler » ; c'est un sport équestre.
 - I En anglais : *to scan*, « fouiller, numériser » ; c'est un outil.