

Vocabulaire : Les familles de mots. (Révisions)

Exercice 1 : Regroupe les mots suivants par famille.

Refroidir – rougissement – patin – glaciation – froidement – patinage – rougir – glacial –
froideur – refroidissement – patinoire – déglacer – rougeâtre – patineur – rougeur – glaciaire

FAMILLE 1	FAMILLE 2	FAMILLE 3	FAMILLE 4

Exercice 2 : Souligne le radical dans chaque famille.

- Chanter – chanson – chanteur – chantonner
- Dentifrice – dentiste – dent – dentition – denture
- Consolider – solide – solidifier – solidement
- Habituellement – habituer – habitude – habituel

Exercice 3 : Dans chaque liste, un mot n'appartient pas à la même famille. Souligne l'intrus.

- Longtemps – long –largeur –allonger – longueur
- Mobiliser –immobile – mobilité – mobile –mobylette – mobilisation
- Vendeur – ventiler – vendre – revente – revendre
- Verdure – verdâtre – verdir – vers –vert

Exercice 4 : Complète ce tableau par des mots de la même famille.

NOM	ADJECTIF	VERBE
vie	vivant	vital
		simplifier
triomphe		

	accidentel	
	aimant	

Exercice 5 : Complète les phrases par des mots de la famille de « lait ». Attention le radical peut changer.

La crème fraîche et le fromage sont des produits

Les vaches qu'on élève pour leur lait sont des vaches

Tous les mammifères leurs petits.

La nuit, dans le ciel, on voit une grande traînée blanche faite d'étoiles, c'est la Voie

Calculs: La multiplication d'un nombre entier par un nombre décimal.

- Pour multiplier un nombre décimal par un nombre entier, on applique les règles suivantes :

On effectue d'abord la multiplication sans tenir compte de la virgule :

$$\begin{array}{r}
 364 \\
 \times 23 \\
 \hline
 1092 \\
 + 7280 \\
 \hline
 8372
 \end{array}$$

On place ensuite la virgule dans le résultat. Il doit y avoir le même nombre de chiffres après la virgule que dans le nombre décimal que tu as multiplié.

$$\begin{array}{r}
 3,64 \\
 \times 23 \\
 \hline
 1092 \\
 + 7280 \\
 \hline
 83,72
 \end{array}$$

Exercice 1 : Sans poser le calcul, colorie (ou souligne) le résultat qui correspond parmi les propositions en t'aidant de ce qui est écrit dans la leçon.

$2,4 \times 8$	1,92	19,2	192	$7 \times 6,42$	44,94	4,494	449,4
$9,31 \times 17$	15,827	158,27	1582,7	$0,7 \times 25$	17,5	1,75	175
$5 \times 23,9$	11,95	1,195	119,5	$16 \times 4,38$	700,8	7,008	70,08
$12 \times 4,58$	54,96	549,6	5,496	$29 \times 1,307$	3 790,3	379,03	37,903

Exercice 2 : Pose et effectue ces multiplications.

$74,4 \times 7 =$	$4,25 \times 13$	$152,03 \times 3 =$
-------------------	------------------	---------------------

$$23 \times 8,6$$

$$78,12 \times 34$$

$$84,543 \times 15$$

Lecture compréhension : Conte détourné – La Belle et le Bête

Chapitre 1 : Belle entre dans le château

Savez-vous d'où vient l'expression avoir « un petit pois à la place du cerveau » ? Tout a commencé par la rencontre imprévue entre la Belle et le Bête, tels qu'on les appelait au village. Ce jour-là, Belle recherchait son père perdu dans la forêt et capturé par celui qu'on nommait l'horrible bête. Elle s'en souvenait encore dans les moindres détails.

Elle avait vu de loin les grandes grilles entourant le château. Elle était entrée dans la maison en criant le nom de son père et c'est à cet instant qu'elle avait vu cette forme et entendu ses cris. Elle ne savait pas à quoi ressemblait le maître de maison, seule sa voix avait résonné et lui avait fait très peur. Et pourtant, elle avait demandé que l'échange se fasse pour le sauver.

« Papa, je t'aime ! » avaient été ses derniers mots à celui qu'elle aimait plus que tout. Et ils s'étaient quittés définitivement.



Elle qui aimait sa liberté, se retrouva rapidement emprisonnée à la place de son père chéri. Heureusement que la maison avait une bibliothèque remplie de livres de tous types. Se cultiver lui permettait de penser à autre chose qu'à sa solitude. Elle soupirait à présent. Et une larme se mit à couler.

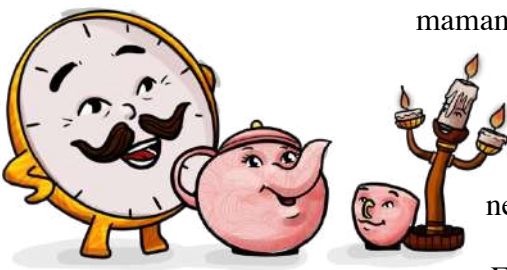
- Pourquoi pleures-tu jolie dame, avait dit une petite voix fluette. - Mais qui est là ? Je deviens folle peut-être ?

- Non madame, c'est moi, coucou je suis là je m'appelle Zip ! Belle n'en revenait pas, une petite tasse lui parlait.

- Tu ne rêves pas je t'assure, ici tous les objets parlent, tu voudrais que je te présente ? Belle acquiesça sans grande conviction.

Elle fit ensuite la connaissance de Madame Samovar, la maman de Zip ainsi que de Lumière et de Big Ben, le chandelier et l'horloge.

Lumière lui proposa un dîner chantant le soir mémé pour apprendre à faire connaissance avec tout le reste de l'équipe, alors que Big Ben murmurait que le maître ne serait pas content.



Et la fête commença. Madame Samovar avait mis les petits plats dans les grands, tout le monde était en tenue de cocktail et chantait. Le bruit des claquements de mains se fit malheureusement entendre jusque dans la chambre du Maître, qui

descendit en courant sans même se couvrir le visage. Il se mit à hurler le mot silence à plusieurs reprises.

QUESTIONS

1 - Comment s'appellent les héros de l'histoire ? Entoure la bonne réponse.

Blanche Neige et les 7 nains

la Belle et le Bête

Astérix et Obélix

2 - Belle veut faire libérer :

son mari

son fils

son père

3 - « Un petit pois à la place du cerveau ». Relie ce qui va ensemble :

Raconter des salades

●

● attendre

Haut comme trois pommes

●

● accélérer

Faire le poireau

●

● mentir

Appuyer sur le champignon

●

● être petit

4 - Quelle est l'occupation de Belle durant sa captivité ?

.....

5 - Qui est qui ? Complète.

Zip :

Big ben :

Madame Samovar :

Lumière :

6 - Retrouve la phrase dans le texte qui veut dire : Bella accepta sans enthousiasme.

.....

7 - Le maître a-t-il apprécié la petite fête improvisée dans son château ?

.....