

LECTURE : Le coupeur de mots, chapitre 1

- 1) C'est un narrateur extérieur (ce n'est pas un personnage de l'histoire).
- 2) Le personnage principal est un enfant qui s'appelle Paul, il va à l'école élémentaire. Il est sans doute en cm1 ou cm2 car il va à l'école tout seul. Il aime regarder ce qu'il y a autour de lui et arrive souvent en retard à l'école.
- 3) Réponse personnelle.
- 4) Non, il ne se prépare pas chaque matin de la même façon : l'ordre de ce qu'il fait change selon s'il fait froid ou non.
- 5) Paul arrive fréquemment en retard à l'école car il regarde ce qu'il y a autour de lui quand il va à l'école.
- 6) Il part à l'école à sept heures précises. Il part si tôt pour pouvoir regarder ce qu'il y a autour de lui, ce qu'il y a à voir en chemin sans arriver en retard à l'école et ainsi ne pas avoir à donner des raisons sur son retard à son maître.

1

ORTHOGRAPHE : dictée

L'eau s'évapore de toutes les étendues d'eau, depuis la simple flaque jusqu'aux océans.
Elle

Lorsque la quantité de vapeur d'eau dans l'atmosphère
elle
devient suffisamment grande, elle se condense pour former les nuages.

Les nuages précipitent ensuite et il pleut, il
Ils et puis

neige ou il grêle.
ou bien

L'eau ainsi libérée retourne au sol où elle est absorbée par la végétation ou
Elle ou bien ou bien

ruisselle vers les rivières et les fleuves.

Vocabulaire : Radical, préfixe, suffixe

Voir la fiche de correction dans les fichiers joints. Elle était à la suite de la fiche d'exercices dans le même fichier.

CALCUL : Les multiples

Exercice : Coche la case quand c'est un multiple du nombre.

Multiple de	2	5	10	20	50	25	3	9
45 756	x						x	x
9 775		x				x		
56 800	x	x	x	x	x	x		
32 120	x	x	x	x				
90 603							x	x
75 432	x						x	
98 375		x				x		

RESOLUTION de PROBLEMES : Lecture de tableau

Exercice 1 :

Voici le relevé de la taille de Rémi lorsqu'il était bébé:

Age	naissance	3 mois	6 mois	9 mois	1 an	15 mois	18 mois
Taille en cm	49	59	65	69	75	78	83

- 1) Quelle est la taille de Rémi à 6 mois ? **65 cm**
- 2) Quelle est la taille de Rémi à 18 mois ? **83 cm**
- 3) Que représente le nombre 59 ? **La taille de Rémi à 3 mois.**
- 4) Que représente le nombre 75 ? **La taille de Rémi à 1an.**

Exercice 2 : Le tableau ci-dessous donne les prix pratiqués par un forain pour faire des tours de manège :

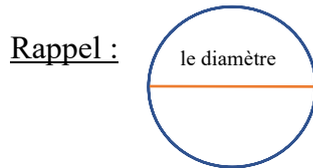
Nombre de tours	3	5	10	15	20
Prix en euros	5	8	14	19	23

- 1) Combien doit-on payer si on veut faire 3 tours ? **5 euros.**

- 2) Combien doit-on payer si on veut faire 15 tours ? 19 euros.
- 3) Combien de tours peut-on faire si on paie 23 € ? 20 tours.
- 4) Que représente le nombre 14 ? Le prix que l'on doit payer pour faire 10 tours.

Exercice 3 :

Notre système solaire est composé de plusieurs planètes. Les diamètres de ces planètes sont donnés dans le tableau ci-dessous :



	Mercury	Vénus	Terre	Mars	Jupiter	Saturne	Uranus	Neptune
Diamètre en km	4 488	12 100	12 756	6 792	142 984	120 536	51 118	49 532

- 1) Combien y a-t-il de planètes dans notre système solaire ? 8.
- 2) Dans quelle unité est exprimée le diamètre des planètes ? En kilomètres.
- 3) Quelle est la plus petite planète ? Mercure.
- 4) Quelle est la plus grande planète ? Jupiter.
- 5) Ranger les planètes dans l'ordre croissant de leurs diamètres.

Mercury (4 488) < Mars (6 792) < Vénus (12 100) < Terre (12 756) < Neptune (49 532) < Uranus (51 118) < Saturne (120 536) < Jupiter (142 984)

- 6) Quelle est la planète dont le diamètre est le plus proche de celui de la Terre ? Vénus.