

Lundi 20 avril

Lecture :

1. Sur le site internet de l'école, lis le 1^{er} chapitre de l'Enfant Océan, roman écrit par Jean-Claude Mourlevat
- 2.

Retrouve l'ordre chronologique de ce texte :

Un enfant abandonné rencontre un nouveau compagnon : l'ours Niourk.

1. Et, à la grande joie de l'enfant qui lui caressait les oreilles, il se leva et fit quelques pas au soleil.
2. Au matin, quand Niourk s'éveilla, l'enfant par jeu, enfourcha l'encolure de l'ours.
3. Quand la nuit tomba, les deux compagnons cherchèrent une place à peu près sèche et l'enfant fit du feu.
4. A la fin de la journée, la bête était tout à fait habituée à servir de monture.
5. Celui-ci fut d'abord surpris et secoua la tête.

Ecris sur ton cahier les numéros des phrases dans l'ordre.

Conjugaison :

Conjugué les verbes entre parenthèses au présent :

Est-ce que tu (faire) de la pâtisserie ? Moi, je (être) tellement gourmande que j'en (cuisiner) souvent. J'(avoir) un livre de recettes très complet. Je (choisir) une recette et nous (aller) acheter les ingrédients avec mon père. Il me (dire) comment faire. C' (être) très amusant !

Numération :

1. Complète le tableau comme dans l'exemple :

$\frac{6}{10}$	0,6	Six dixièmes
	1,7	
		cent-cinquante-sept centièmes
$\frac{95}{100}$		
	0,75	
		trente-huit millièmes
$\frac{1536}{10}$		

2. Écris ces fractions décimales sous la forme d'un nombre décimal.

$$\frac{235}{10} = \dots \quad \frac{7654}{1000} = \dots \quad \frac{43}{10} = \dots \quad \frac{25}{1000} = \dots$$

3. Écris ces nombres décimaux sous la forme de fractions décimales.

$$0,007 = \dots \quad 1,06 = \dots \quad 0,075 = \dots \quad 7,06 = \dots$$

Pour réussir les exercices précédents, tu peux tracer et utiliser le tableau de numération ci-dessous sur ton cahier de brouillon.

Fraction décimale	Chiffre des					Nombre décimal
	dizaines	unités ,	dixièmes	centièmes	millièmes	
$\frac{16}{10}$		1 ,	6			1,6
		,				
		,				
		,				