Lundi 11 mai

Lecture:

- Retrouve l'ordre chronologique du texte :
- 1. Enfin, il aperçut son engin derrière une souche.
- 2. Lucas se précipita, se piqua, s'égratigna.
- 3. Lucas tira sur les poignées et regarda son cerf-volant s'élever.
- 4. Soudain, le fil cassa.
- 5. « Mon bel oiseau, pensa-t-il, je t'ai retrouvé. »
- 6. Le cerf-volant tomba dans les fourrés.
- 7. Il le guida et lui fit dessiner de jolies arabesques sur le ciel bleu.

<u>Sur ton cahier, écris le numéro des phrases dans l'ordre dans lequel l'histoire s'est réellement passée.</u>

• <u>L'Enfant Océan</u>: lis le chapitre 3 de la **2è partie** sur le site internet de l'école

Conjugaison:

Recopie les phrases en conjuguant les verbes entre parenthèses au futur. Tu peux réviser la leçon F 12 du lutin.

- Nous (régler) cette affaire puis nous (aller) déjeuner.
- Quand le coq (chanter) toute la basse-cour (s'éveiller).
- Il (finir) son livre et nous (pouvoir) le lire à notre tour.
- Pour voir ce film, elle (devoir) encore attendre.
- Quand vous (avoir) votre permis, vous (aller) en vacances.
- Pierre te (dire) un secret mais tu ne (vouloir) pas le croire.
- (venir) tu avec nous?

Numération : les nombres décimaux

Tu peux tracer un tableau comme celui-ci pour t'aider à réussir tes exercices.

partie entière			partie décimale		
С	d	u ,	dixièmes	centièmes	millièmes

1. Décompose les nombres décimaux comme dans l'exemple:

Ex: 3,128: 3 unités et 128 millièmes = 3 unités 1 dixième 2 centièmes 8 millièmes

- 9,368:
- 6,017:
- 0,84:
- 2. Ecris en chiffres les nombres décimaux :

Ex: vingt-sept centièmes: 0,27

- trois unités et cinq dixièmes :
- sept unités et un centième six millièmes :
- cent-vingt-sept centièmes
- 3. Lis la leçon pour réviser la comparaison des nombres décimaux.

Pour comparer des nombres décimaux, on compare d'abord la partie entière.

Ex: 14,12 > 13,64 car 14 > 13

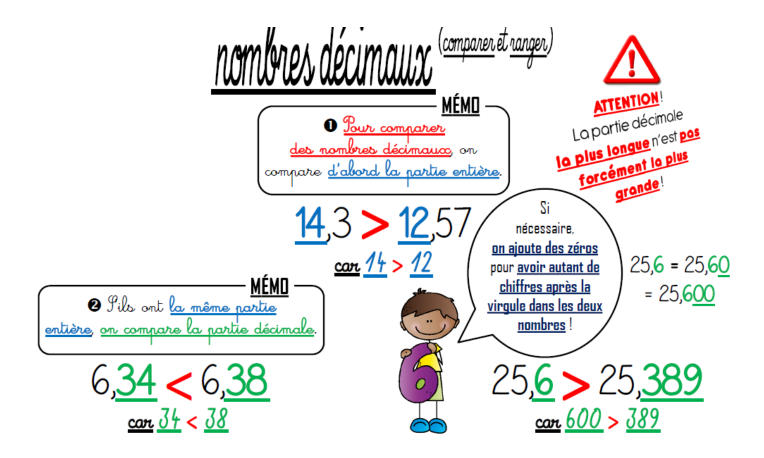
S'ils ont la même partie entière, on compare la partie décimale, chiffre par chiffre, d'abord les dixièmes, puis les centièmes et ensuite les millièmes.

Ex: 17,45 < 17,84 car 4 dixièmes < 8 dixièmes

24,2**5** > 24,2**1** car 5 centièmes > 1 centièmes

Attention, quand on compare des nombres décimaux qui n'ont pas le même nombre de chiffres après la virgule, il faut compléter la partie décimale.

Ex: 5,6 > 5,467 car 5,600 > 5,467



Recopie et complète avec <, > ou = :

- 3,6 4,1
- 10,01 10,1
- 23,786 23,780
- 2,78 2,8

Histoire: la deuxième guerre mondiale

Pour comprendre comment a débuté la 2^{ème} guerre mondiale, regarde ces deux vidéos. Tu peux cliquer directement sur les liens ou les recopier sur ton moteur de recherche.

https://youtu.be/5BBG7LyoLo4

https://youtu.be/WhwRynZ3mzE