

18/05/20	19/05/20		
<p>Rappel Qu'est-ce que le coronavirus ? https://www.lumni.fr/video/cest-quoi-le-coronavirus-ou-covid-19#containerType=folder&containerSlug=coronavirus</p> <p>Différencier les termes de « Pandémie » et « épidémie » Pourquoi faut-il se laver les mains au savon ? https://www.lumni.fr/video/savon-pourquoi-faut-il-se-laver-les-mains#containerType=folder&containerSlug=coronavirus Réexpliquer les gestes barrière</p> <p>Langage oral : raconter son confinement Compléter son blason de confinement Lire aux autres son blason</p> <p>Cahier quoi de neuf ? Quel pouvoir magique aimerais-tu avoir?pourquoi ? Français 1 écrire les mots de dictée à apprendre 2 exercice de révisions</p> <p>le futur simple https://www.ortholud.com/phrases-au-futur-simple-1.html</p> <p>Ecrire 5 phrases de type : Complément</p>	<p>Rituel :jeu de lecture https://www.ortholud.com/lecture/les_animaux/le_lynx.php Français 1. Dictée des mots à apprendre 2. exercice de révisions</p> <p>le futur simple https://www.ortholud.com/phrases-au-futur-simple-2.html</p> <p>Ecrire 5 phrases de type : Complément Circonstanciel+Sujet (Dét/Adj/Nom)+Verbe +C.C. Préciser de quel Complément il s'agit Me les renvoyer pour les valider en classe</p> <p>Maths 1. Calcul mental voir site 2. <u>CM2 la division d'un nombre décimal par un nombre entier</u> Calculer le quotient décimal d'un nombre décimal ayant 1 ou 2 chiffres après la virgule par un nombre entier et preuve de la division ex 7 p97 Autocorrection</p> <p><u>CM1 la soustraction des nombres décimaux</u> Activité de recherche 3 p 71 <u>S'aider du coup de pouce du manuel pour poser</u></p>		

Circonstancier+Sujet+Verbe+COD
Préciser de quel Complément il s'agit
Me les renvoyer pour les valider en classe

Maths

1. Calcul mental voir site
2. CM2
Activité de recherche 1 p126
ex 1 et 2 p127
ex5p130
CM1La monnaie
Rendre la monnaie
Activités de recherche
3 p 74
possibilité de manipuler la monnaie
ex 5et6 p75
Lecture plaisir : un quart d'heure

Lecture : Mon héroïne c'est toi
voir site

l'opération
ex n°5 p 71
ex n°11 et 12 p77
autocorrection

Lecture : Mon héroïne c'est toi
voir site

Géométrie et Education Artistique : illusion
d'optique
Compas nécessaire
