

Travail à réaliser en CE1

Rituel : remettre en ordre de courtes histoires.

Elle a marché jusqu'à la rivière.

Elle s'est assise au bord de l'eau.



Sarah s'est levée très tôt.

Elle a pris tout son matériel.



Émile est allé au ski.

Une ambulance l'a amené à l'hôpital.

Il a foncé dans un sapin.

Dans un mois, tout ira mieux !

Dictée de mots

Les mots appris pour cette semaine sont dictés dans le désordre, puis l'enfant écrit une phrase à l'aide de mots de cette dictée et de mots qu'il a dans sa tête et qu'il connaît par cœur.

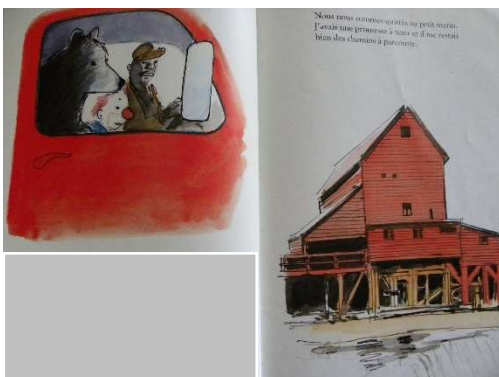
Lecture et production d'écrits

Voici la suite de l'album du voyage d'Oregon.

L'histoire de Duke et d'Oregon se passe au début de l'histoire et au début du départ d'Oregon et de Duke, aux Etats Unis, dans une ville près de Pittsburgh en Pennsylvanie aux Etats Unis, puis ensuite à Chicago, autre ville des Etats Unis. Tu peux avec tes parents chercher sur une carte des états unis où se trouvent ces deux villes.

À l'aide des quatre illustrations suivantes, invente le texte que toi tu aurais écrit à la place de l'auteur.

N'oublie pas que l'auteur fait parler Duke, tu dois donc te mettre à la place de Duke pour écrire les phrases qui correspondent aux illustrations. Pour cela, utilise le pronom **je**.



Mathématiques

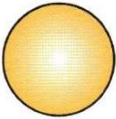
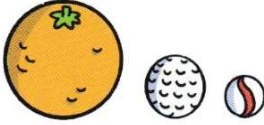

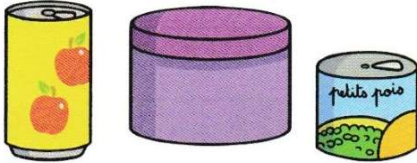

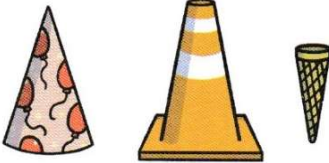
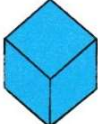
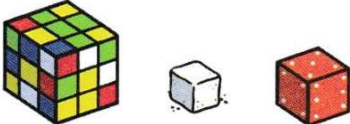
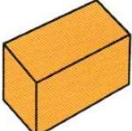

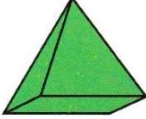
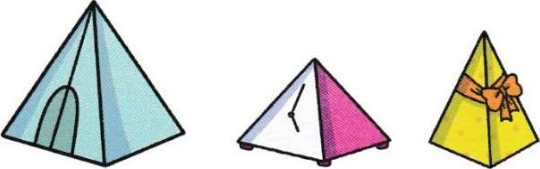
Aujourd'hui, nous apprenons une nouvelle notion en géométrie : les solides.

Nous allons apprendre à les reconnaître et à les décrire.

Observe bien le tableau ci-dessous.

J'observe

Voici 6 types de solides.

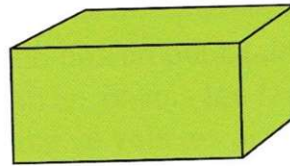
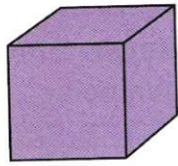
 boule	
 cylindre	
 cône	
 cube	
 pavé droit	
 pyramide	

Quels autres objets ont la forme de ces différents solides ?

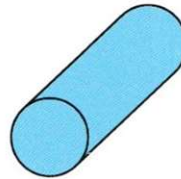
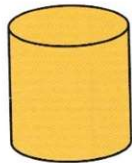
Tu cherches des objets chez toi ou dans la classe que tu peux classer en plus dans le tableau ci-dessous.

J'observe

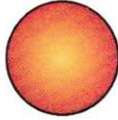
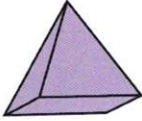

Les cubes et les pavés droits ont chacun 6 surfaces planes.
On peut les empiler.
On ne peut pas les faire rouler.



Les cylindres ont 2 surfaces planes et 1 surface courbe.
On peut les empiler.
On peut les faire rouler.



1 Complète le tableau.

Solides	Nombre de ...		Peut-on les faire rouler ?	Peut-on les empiler ?
	surfaces planes	surfaces courbes		
				
				
				

Complète la page 122 du livre de mathématiques CE1, pour comprendre les maths.



Un polyèdre est un solide qui ne roule pas.

Copie

Sur ton cahier de poésie, recopie la poésie « Soyez polis » de Jacques Prévert.

La feuille est à la suite de la journée des Ce1.

Lecture et enseignement moral et civique.

- Une vidéo pour réfléchir :

C'est quoi un ami : « Les p'tis philos »

<https://www.youtube.com/watch?v=A9gFokK-4X8>

Lecture

- Un texte pour aller plus loin :

Un texte extrait du Petit prince, pages 90 et 91 de ton livre de lecture Ce1 Belin.

Par écrit sur ton cahier ou oralement à tes parents, tu réponds aux questions page 91.

Mots à apprendre pour la semaine prochaine.

Mots avec le son [on] et révision de certains mots – semaine 5 période 5.			
tomber	le monde un garçon un rond une maison le monde	pardon marron	bonjour