

TRAVAIL A FAIRE LE MARDI 19 MAI 2020

1) Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions

- Pour les MS GS : Révisions

Exercice 1 à imprimer :

Prénom :

Date :

Ecris les lettres suivantes.

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

- **Pour les MS GS : Dessin animé des alphas (20 minutes)**

Visionne le dessin animé et raconte l'histoire à tes parents. Nomme les personnages, dire le son de chacun et la lettre qui correspond à chacun.




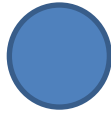


2) Construire les premiers outils pour structurer sa pensée

- **Pour les MS GS : Les solides (Nouvelle notion)**

Avec l'aide des parents, vous allez **apprendre à faire la différence entre un solide et une figure plane**. Jusqu'à présent, nous avons travaillé sur les figures planes : les carrés, les rectangles, les triangles et les cercles (les ronds).

Rappels : les figures planes

Le carré possède 4 côtés de même taille.	Le rectangle possède 4 côtés : 2 grands côtés opposés de même taille et 2 petits côtés face à face de même taille.	Le triangle possède 3 côtés.	Le cercle ou le rond ne possède pas de côté.
			

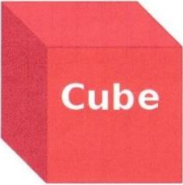



Toutes ces figures planes n'ont pas d'épaisseur, elles sont plates et nous ne pouvons pas les prendre dans la main.

Les solides sont des figures qui ont une épaisseur et nous pouvons les prendre dans la main. Montrer des solides aux élèves si possible : un dé (cube), un ballon (sphère), une boîte de pringles (cylindre).

Remarque : les seuls solides étudiés en maternelle sont les cubes, les pyramides, les sphères (boules) et les cylindres.

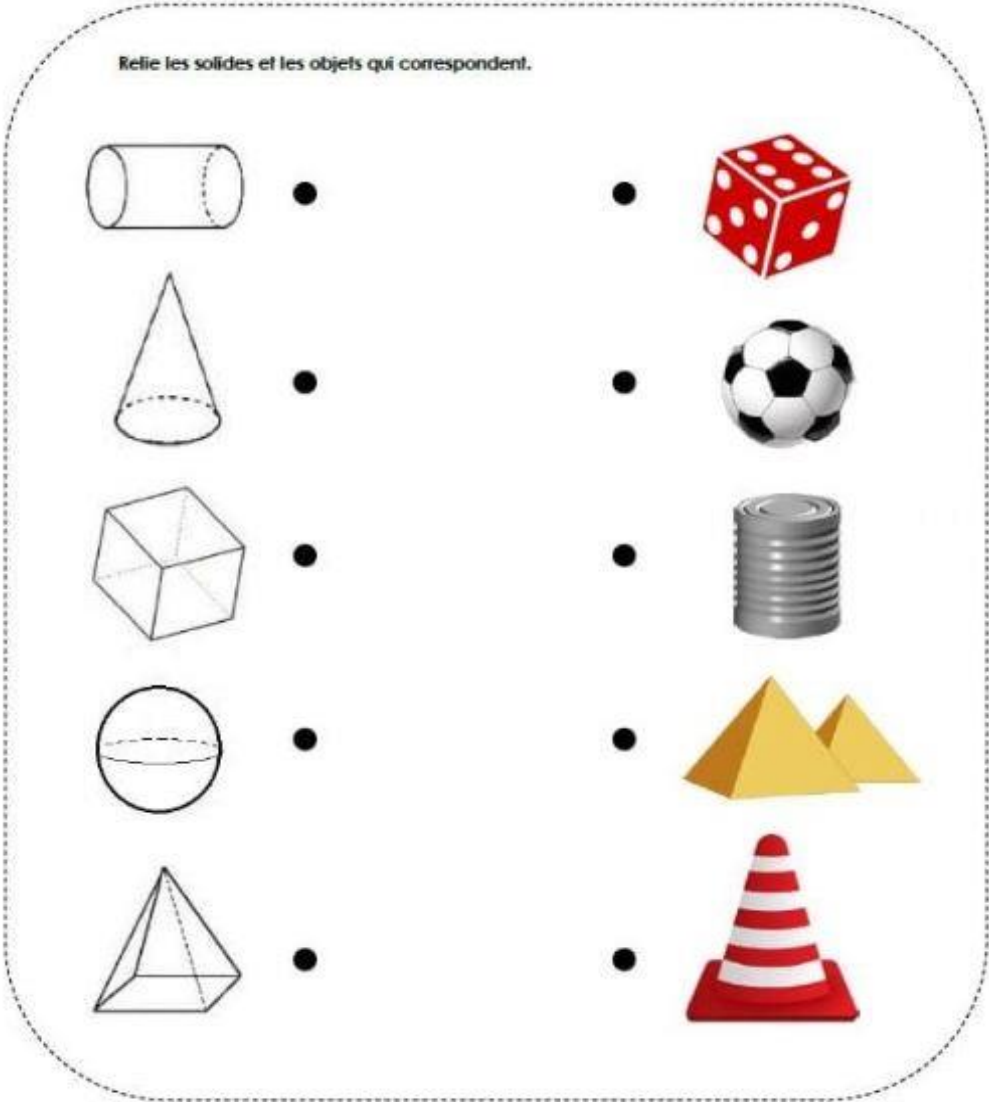
Par la suite, nous fabriquerons certains solides à partir de leur patron.

Nomme les solides suivants et décris-les.

Le cube possède 4 faces de forme carrée.	La pyramide possède des faces triangulaires et une face qui est différente.	La boule ou la sphère est comparable à un ballon de football.	Le cylindre possède 2 faces rondes et une face rectangulaire (quand on la déroule).
			

Exercice 2 à imprimer :

Relie les solides et les objets qui correspondent.



- Pour les MS GS : Puzzle – coloriage – découpage – collage

Colorie le dessin suivant, découpe le long des traits, place les pièces pour reconstituer le puzzle puis colle-le.

Important ! Applique- toi pour toutes les étapes de ce travail.

Exercice 3 à imprimer :

