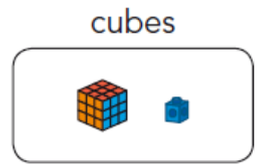
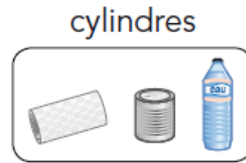
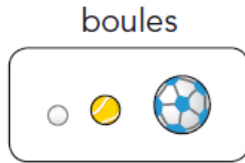


Aujourd'hui, tu vas revoir **les mots de la géométrie pour reconnaître et nommer des figures planes et des solides**. 1. Te souviens-tu que l'on a trié des formes en bois en classe ? Regarde-bien ces dessins et essaie de les trier en plusieurs familles. Tu te souviens du nom de ces familles ?



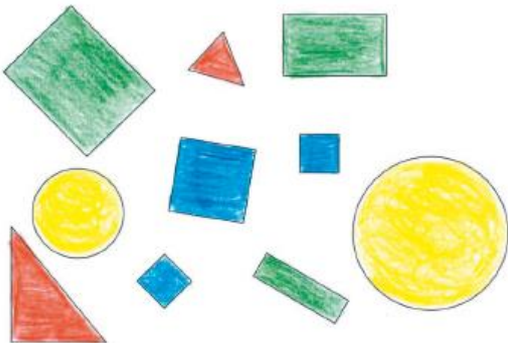
Réponse : Ca y est ?
tu as tout trouvé ?
BRAVO !!!



Tous ces objets sont appelés des **solides** : les **cubes**, les **pavés droits**, les **boules**, les **cylindres**, les **pyramides** et les **cônes**.

2. On va maintenant revoir ensemble quelques **figures géométriques** : A toi de retrouver leurs noms (aide-toi en comptant le nombre de leurs côtés) :

triangle – carré -rectangle - cercle



Réponse : les triangles en rouge, les rectangles en vert, les carrés en bleu et les cercles en jaune.

3. Regarde-bien maintenant ces points géométriques. A toi de tracer la droite qui passe par ces points : Qu'arrives-tu à voir grâce à la droite que tu as tracé ?



Réponse : les points sont alignés sur la droite.

4. Si tu as bien réussi tous les petits exercices, tu peux maintenant ouvrir ton fichier à la page **119 Les mots de la géométrie** :

Exercice 1 : tu vas, avec l'aide de l'adulte, compléter les phrases commencées.

Exercice 2 : tu vas essayer de reconnaître et de nommer les figures géométriques et d'écrire combien de côtés elles possèdent.

Exercice 3 : A toi de reconnaître et d'écrire le nom de ces trois solides.