

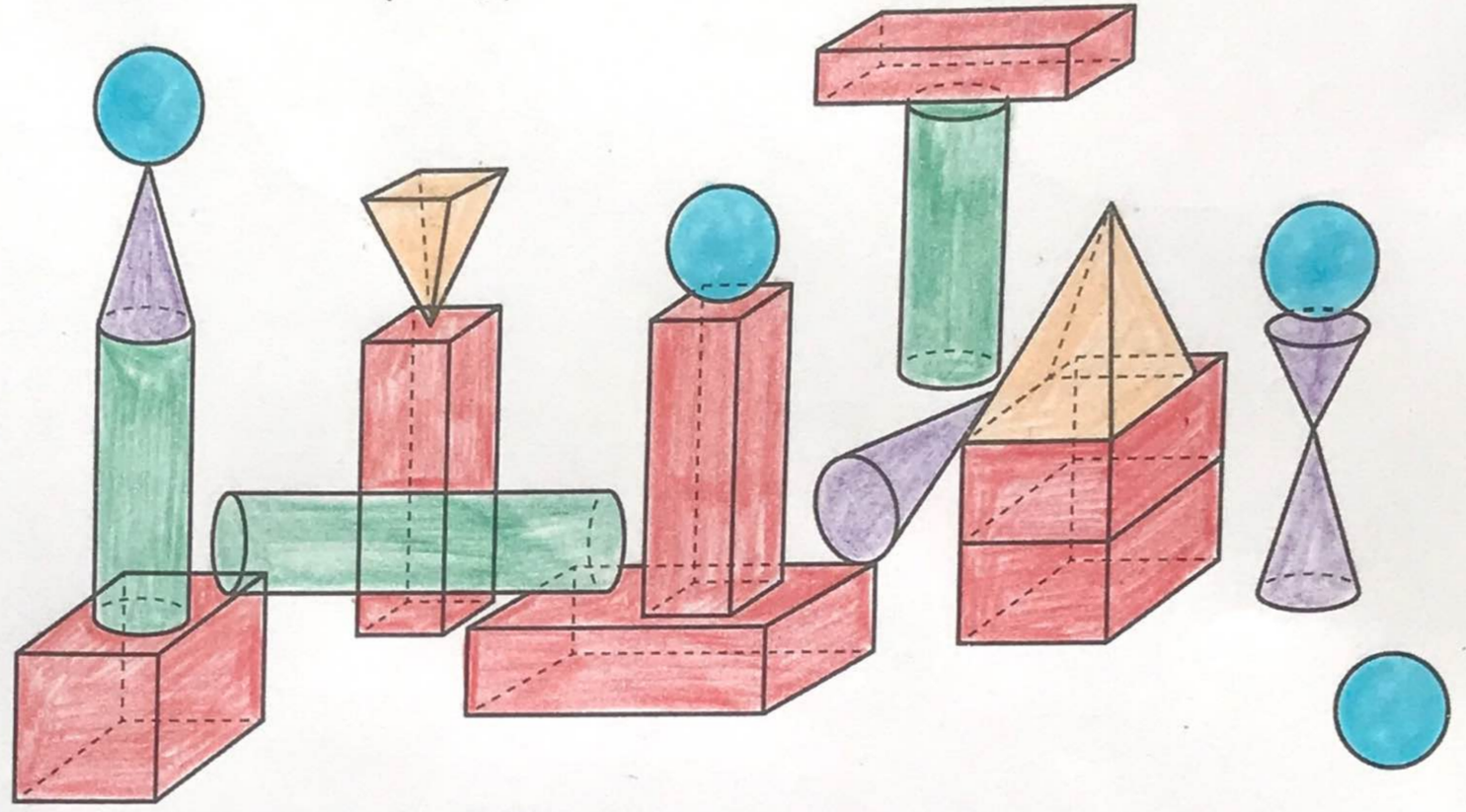
4 Entoure en **bleu** les objets qui ont la forme d'un **cylindre**, en **vert** ceux qui ont la forme d'une **boule**, en **jaune** ceux qui ont la forme d'un **cône**, puis **complète**.



Je n'ai pas entouré les objets qui ont la forme d'un *cube* ou d'un *pavé (droit)*

5 Observe cet assemblage de solides. **Complète** le tableau avec le nombre total de chaque solide, puis **colorie**, en associant une couleur à chaque type de solide.

	nombre
cubes0.....
pavés droits7.....
pyramides2.....
<i>sphères</i>4.....
cylindres3.....
cônes4.....



6 Entoure le solide qui fait son propre portrait.

J'ai 2 faces planes.
Je n'ai ni sommet ni arête.
Je roule sur un plan incliné.

J'ai 12 arêtes et 8 sommets.
Toutes mes faces sont identiques.
Je glisse sur un plan incliné.

J'ai une face courbe.
Je n'ai ni sommets ni arêtes.
Je roule sur un plan incliné.

