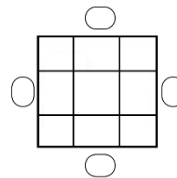





# Une énigme par jour

Semaine des mathématiques 2017

## CE2 Jeudi : On ne voit pas tous la même chose !

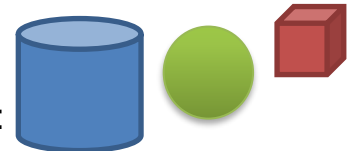
Mélanie, Karim, Hugo et Clara sont assis sur leur chaise autour d'une table. Sur la table, il y a un quadrillage de 9 cases.



Les enfants doivent poser trois objets sur le quadrillage : une balle verte,  un pot bleu  et un cube rouge. 

3 règles à respecter :

- Déposer un seul objet par case.
- Un seul objet par ligne.
- Un seul objet par colonne.



Assise à sa place, Mélanie voit les trois objets comme ceci :

Un des deux garçons est assis en face de Mélanie.

Clara voit le même objet qu'Hugo à leur droite.

**Dessinez ce que voit Clara, assise à sa place. Que voit Karim à sa place ?**