## CM2 : Séance de Mathématiques et géométrie LUNDI 20 avril

Nous allons continuer le travail commencé avant les vacances sur la division avec un quotient décimal.

Rappel: la division peut s'exprimer sous la forme:

Dividende = (diviseur x quotient) + reste

Si le reste ≠ 0, le quotient est décimal (c'est un nombre à virgule).

Exemple: 20 divisé par 8

$$20 = (8 \times ...) + ....$$
 soit  $20 = (8 \times 2) + 4$ 

Si on tape sur la calculatrice  $20 \div 8$ , on trouve 2,5

Ça va?

## Essayez maintenant de faire les exercices 5, 6, 7 p 129 AVEC LA CALCULATRICE

Dans l'exercice 5, rappelez-vous qu' 1 L = 100 cL

Dans l'exercice 6, rappelez-vous qu' 1 min = 60 s

Dans l'exercice 7, rappelez-vous qu' 1 m = 100 cm

## **GEOMETRIE**

Construire une figure à partir d'un schéma à main levée.

Tu as besoin de ton matériel de géométrie : compas, équerre, crayon à papier bien taillé!

Tu peux faire la figure sur ton cahier de travail en utilisant les carreaux, puis tu la refais sur du papier uni.

