

Mathématiques : jeudi 23 avril

1. Activité ritualisée

- Compte de 2 en 2

12	14
----	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

- Ecris en lettres

34 :

47 :

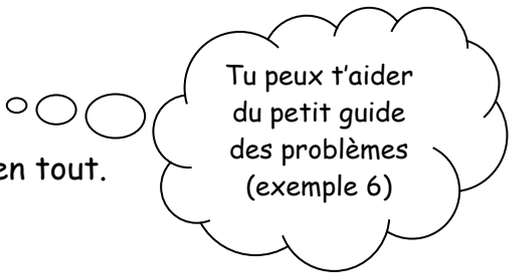
11 :

2. Calcul mental

1	$2 + 5 = \dots$	11	$20 + 7 = \dots$
2	$8 + 1 = \dots$	12	$7 - 1 = \dots$
3	$3 + 3 = \dots$	13	$7 - 2 = \dots$
4	$7 + 2 = \dots$	14	$14 - 2 = \dots$
5	$4 + 4 = \dots$	15	$18 + \dots = 19$
6	$3 + \dots = 10$	16	$20 + 30 = \dots$
7	$4 + 6 = \dots$	17	$17 - 2 = \dots$
8	$7 + 5 = \dots$	18	$14 + 11 = \dots$
9	$10 + 4 = \dots$	19	$35 - 2 = \dots$
10	$20 + 1 = \dots$	20	$20 - 10 = \dots$

Attention, il y a des additions et des soustractions !

3. Résolution de problème



Thomas et Enzo ont mélangé leurs billes. Ils en ont 38 en tout.
Thomas dit « 21 billes sont à moi ! ».
Combien Enzo a-t-il de billes ?

dessin ou schéma

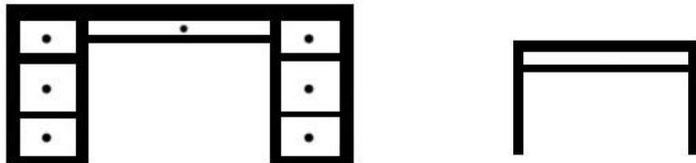
calcul

phrase réponse

Enzo a billes.

4. Apprentissage : la mesure de longueur 1

On va apprendre à comparer la taille de deux objets. Qu'est-ce qui est le plus long entre le bureau de la maîtresse et la table d'un élève ?

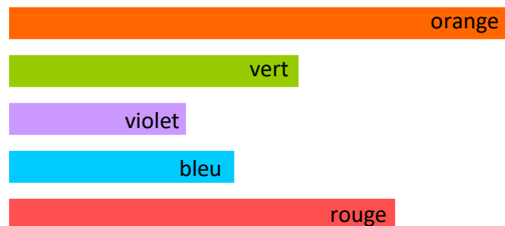


Dans ce cas précis, c'est facile, il suffit de regarder et on voit directement que le bureau de la maîtresse est plus long que le bureau de l'élève.

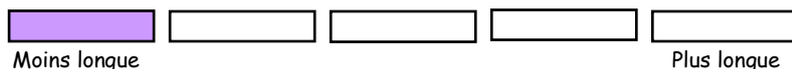
À ton tour !

Voici 5 baguettes. Observe-les.

Pour t'aider tu peux découper les baguettes que tu trouveras à la fin du document.



Colorie de la moins longue à la plus longue en t'aidant des couleurs au-dessus.



Je retiens !

Pour comparer la longueur de deux objets, on peut les mettre l'un à côté de l'autre.



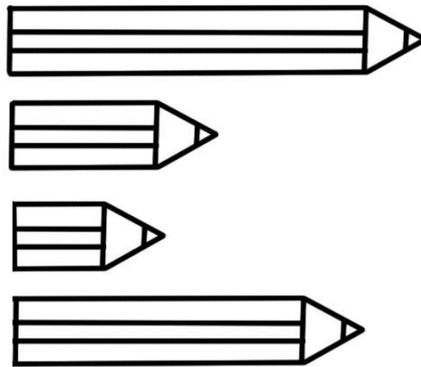
La baguette **bleue** est **aussi** longue que la baguette **rouge**.



La baguette **bleue** est **plus** longue que la baguette **rouge**.
La baguette **rouge** est **moins** longue que la baguette **bleue**.

Je m'entraîne

1. Colorie en **bleu** le crayon le plus long et en **rouge** le crayon le moins long.
Comme tout à l'heure, tu peux découper les baguettes que tu trouveras à la fin du document.



2. Colorie les immeubles du **plus haut** au **moins haut** en respectant le code couleur.

Bleu Plus haut
violet
orange
vert
Rouge Moins haut

