Mathématiques : lundi 4 et mardi 5 mai

48 : **(p104-105)** : Résoudre des problèmes de comparaison problèmes pour s'entrainer :

1) Sami a construit une tour de 9 cubes.

Lola veut construire une tour avec 5 cubes de plus que Sami.

De combien de cubes Lola a-telle-besoin ?

Redire le problème en commençant par la question. Dire ce que l'on cherche.

Questionner : quelle est la tour la pus haute ? De combien de cubes ?

2) Sami a 11 billes .Lola a 6 billes de plus que Sami. Combien Lola a-t-elle de billes ?

Si difficultés, redire des problèmes semblables.

Faire le fichier.

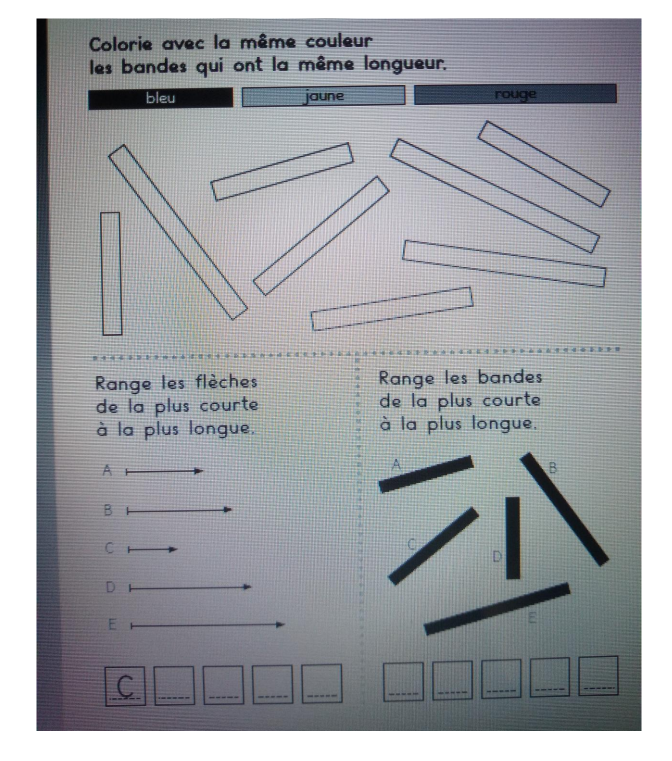
jeudi 7 mai

49 : p106-107 : Comparer des objets selon leur longueur (ludique)

<u>Petit jeu</u> : 6 pailles (ou tiges) de longueurs différentes sont plantées dans un seau rempli de sable . Pour gagner ,il faut avoir tiré la paille la plus courte.

Chercher à <u>comparer l</u>es longueurs . <u>vocabulaire</u> : plus petit que ... plus grand ...

Entraînement:



Sur le fichier p 107

Laisser chercher les enfants pour faire les ex 4 et 5.

Puis expliquer , s'il ne trouve pas la solution : prendre un feuille et tracer la même longueur (ou tracer 2 traits sur le bord de la feuille sans la découper):

