

# CONSTRUIRE LES PREMIERS OUTILS POUR STRUCTURER SA PENSÉE

## Decouvrir les nombres et leurs utilisation



Sept-Oct.  
2016

Nous nous sommes entrainés en :

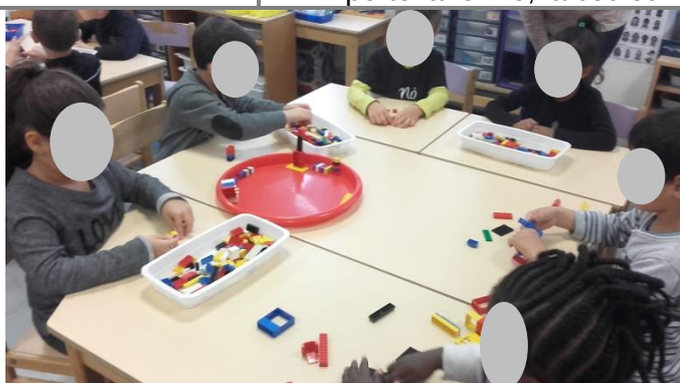
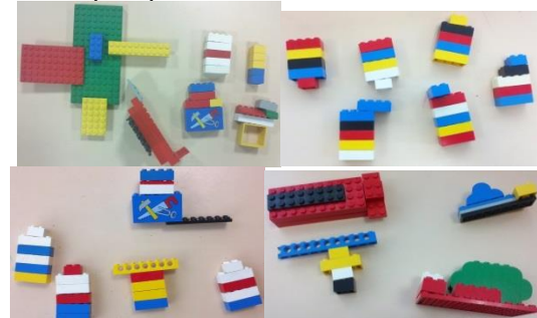


recomposant  
les familles des  
nombres ;



construisant des « tours » de 5 légos, peu  
importe la forme, la couleur ou la taille :

Voici quelques unes de nos réalisations :



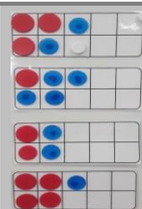
Notre première situation problème numérique de l'année :



### LE DÉFI :

Après avoir construit des « tours » de 5 légos, la maîtresse nous a lancé un **défi** : retrouver les tours de 5 légos parmi des tours de 3, 4, 5 ou 6 légos. Nous devons placer les tours trouvées dans notre barquette.

*Pour réussir, il fallait compter chaque lego, peu importe la forme, la couleur ou la taille, et ne prendre que les « tours » de 5 legos.*



Notre seconde situation problème : réaliser la quantité 5 avec 2 jetons de couleur :

**DÉCOMPOSITION DE LA QUANTITÉ À L'AIDE DE JETONS DE 2 COULEURS DIFFÉRENTES :**

Nous devons trouver plusieurs solutions différentes. Nous les répertorions et collerons les solutions dans notre *livre à compter*.  
(Voir Livre à compter)