|  |  |
| --- | --- |
| Mercredi 12 mai à 8h à Heiligenberg  (2 h GAIA) | conception de séance :  Nous avons décidé de conduire une séance portant sur la résolution de problème afin de voir comment outiller les élèves en procédures et en enrichissant la phase de modélisation. |
| Mise en œuvre  Dinsheim : lundi 17 mai à 10h30  Heiligenberg jeudi 20 mai à 15h (Avec Anaïs si Isabelle peut prendre en charge la classe). (pour le CE / CM en autonomie)  Réunion d’analyse des séances : jeudi 20 mai à 16h30 à Heiligenberg (2 h GAIA)  Chaque enseignante peut choisir son problème, Vous pouvez aussi vous mettre d’accord pour traiter le même problème. | Mise en œuvre en classe durant la journée  Proposition d’énoncés :  *Problème additif avec recherche d’une partie*  *Lucie joue aux cartes avec ses amis. Pierre a 24 cartes, Maëlle a 12 cartes. En tout, ils ont 55 cartes. Combien de cartes a Lucie ?*  ***Ou***  *A étapes :*  *Sur l’étagère du haut d’une bibliothèque, il y a 16 livres. Sur l’étagère du milieu, il y a le double de livres. En tout, il y a 104 livres. Combien y a-t-il de livres sur l’étagère du bas ?*  ***Ou***  *Problème de comparaison*  *Je veux acheter un manteau et une chemise. Le manteau coûte 164 €. Il coûte le double de la chemise. Combien dois-je payer ?*  ***Ou***  *Problème multiplicatif*  *Un fermier a 108 œufs. Il veut les vendre dans des boîtes.*  *Combien de boîtes pleines de 6 œufs peut-il vendre ? (⬄ recherche du nombre de groupement ou du nombre de parts, renvoyant à la division quotition ou division groupement)*  ***Ou***  Il remplit 9 boîtes. Il ne lui reste pas d’œufs. Combien d’œufs y a-t-il dans chaque boîte ? (ou quelle boîte a-t-il choisi ?)  (⬄ recherche de la valeur d’une part, renvoyant à la division partition ou division partage). |

"Madame Texto a reçu 15 SMS cette semaine. C'est 9 SMS de moins que ce qu'elle a reçus la semaine dernière. Combien de SMS a-t-elle reçus au cours de ces deux semaines ?"

Madame Texto a reçu 15 SMS cette semaine. C'est 9 SMS de moins que ce qu'elle a reçus la semaine dernière.   
Combien de SMS a-t-elle reçus au cours de ces deux semaines ?

Madame Texto a reçu 15 SMS cette semaine. Elle a eu 9 SMS de moins la semaine dernière.   
Combien de SMS a-t-elle reçus au cours de ces deux semaines ?