

Rituels : jeudi 18 juin

1) Problèmes :

- Prendre le cahier d'exercices Maths au CP et l'ouvrir à la page 136. Réaliser les problèmes 1 et 2. (on fera le problème 3 sur une autre séance).

2) Pose et calcule les additions sans retenues.

$41 + 50 =$	$61 + 35 =$	$23 + 14 =$	$17 + 22 =$	$6 + 41 =$

3) Ecris les heures indiquées sur ces horloges.



Il est h min.



Il est h min.



Il est



Il est

4) Place les aiguilles selon les heures indiquées :



Il est 11 h 00 min.



Il est 2 h 00 min.



Il est 12 h 00 min.



Il est 7 h 00 min.

62

Résoudre des problèmes additifs en deux étapes

✓ Je résous des problèmes additifs en deux étapes.

1 Lola a 25€ dans son portemonnaie. Elle achète un livre à 7€ et un sachet de bonbons à 3€. Combien d'argent lui reste-t-il maintenant?



Étape 1

Je cherche combien Lola doit payer pour acheter l'album et les bonbons.

Je cherche.

$$7\text{€} + 3\text{€} = 10\text{€}$$

Je réponds.

Lola doit payer 10€ pour acheter l'album et le livre.

Étape 2

Je cherche combien il reste d'argent dans le portemonnaie.

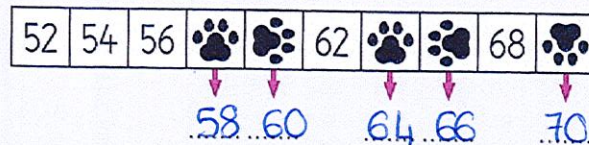
Je cherche.

$$25\text{€} - 10\text{€} = 15\text{€}$$

Je réponds.

Il reste 15€ dans le portemonnaie.

Sami a compté de 2 en 2. Domino a effacé quelques nombres. Retrouve-les.



2 Dans la boîte, il y a 25 bonbons. Lola en mange 5 et Sami en mange 4. Combien en reste-t-il?



Je cherche.

$$5 + 4 = 9$$

Lola et Sami ont mangé 9 bonbons.

$$25 - 9 = 16$$

Je réponds.

Il en reste 16.

3 Lili a 10 images dans sa poche gauche et 4 images dans sa poche droite. Sa maman lui en donne 5. Combien a-t-elle d'images maintenant?

Je cherche.

Je réponds.

Mesure chaque segment et complète.

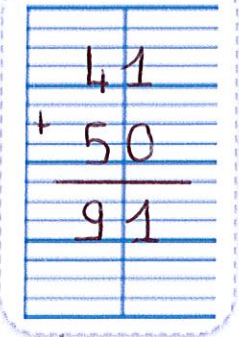
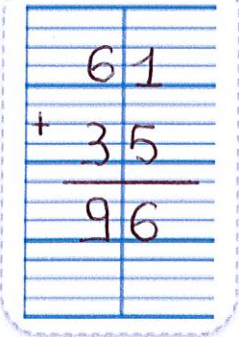



..... cm	
..... cm	
..... cm	

Correction Rituels : jeudi 18 juin

1) Problèmes :

- Prendre le cahier d'exercices Maths au CP et l'ouvrir à la page 136. Réaliser les problèmes 1 et 2. (on fera le problème 3 sur une autre séance).

2) Pose et calcule les additions sans retenues.

$41 + 50 =$	$61 + 35 =$	$23 + 14 =$	$17 + 22 =$	$6 + 41 =$
				

3) Ecris les heures indiquées sur ces horloges.



Il est 3 h 00 min.



Il est 6 h 00 min.



Il est 1 h 00 min.

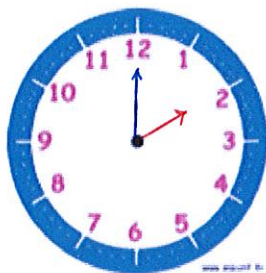


Il est 4 h 00 min.

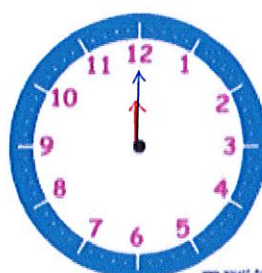
4) Place les aiguilles selon les heures indiquées :



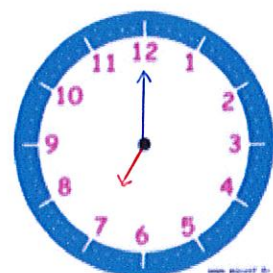
Il est 11 h 00 min.



Il est 2 h 00 min.



Il est 12 h 00 min.



Il est 7 h 00 min.