

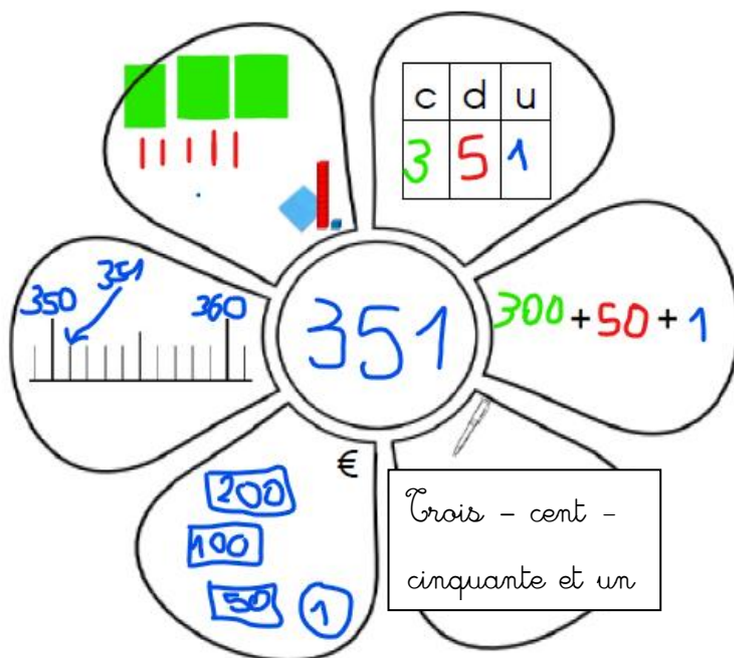
## Jeudi 4 juin

**Exercice 1 : écrire les nombres en lettres sur l'ardoise.**

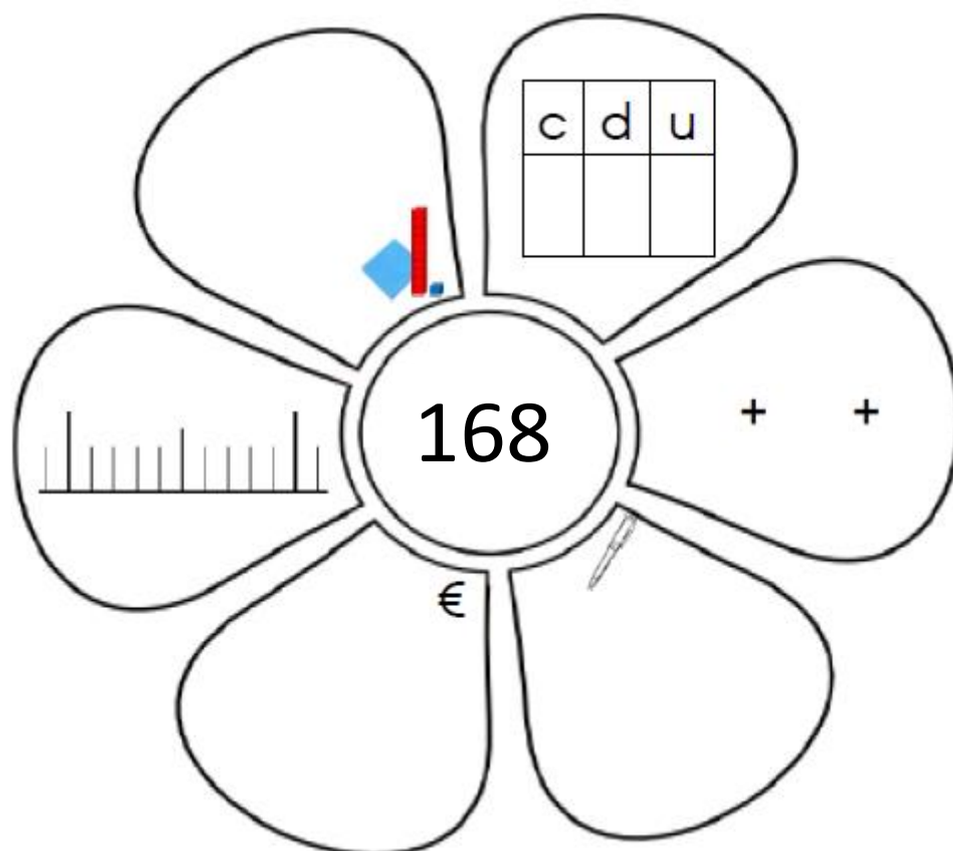
Ecrire : 209 en lettres. Utiliser la leçon du cahier si nécessaire.

**Exercice 2 : représenter un nombre dans la fleur numérique.**

Voici un exemple avec le nombre 351 :



Faire la même chose avec le nombre 168.



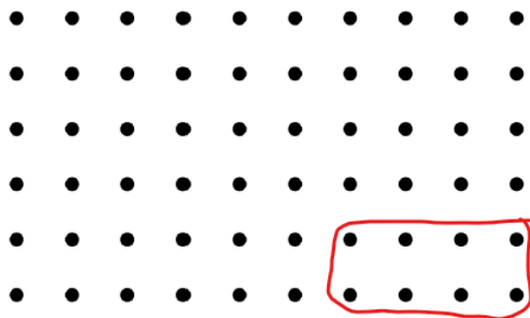
### Exercice 3 : Calcul en ligne.

Ne pas poser l'addition mais calculer en ligne : j'additionne d'abord les unités, ensuite les dizaines.

$$17 + 38 = .. \quad 54 + 17 = ...$$


### Exercice 4 : multiplication

Sur le papier pointé, j'ai entouré 2 x 4 points en rouge. A toi d'entourer 4 x 3 points en bleu et 3 x 6 points en vert.



### Exercice 5 : Problèmes

	<h2>PROBLÈMES CE1 (2)</h2>	<h1>6</h1>
<p>Maman a acheté des décorations de Noël : une guirlande à 5€ et des boules à 3€. Elle paie avec un billet de 10€. <b>Combien d'argent lui rend la vendeuse ?</b></p>		
<div style="border: 1px solid black; height: 279px;"></div>		

## Exercice 6 : technique de la soustraction

### Leçon 11 : la soustraction posée (1)

Je pose la soustraction, avec un chiffre par case :

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

Je commence par **les unités**.

J'ai 4 unités et je veux en enlever 3

$$4 - 3 = 1$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 23 \\ \hline 51 \end{array}$$

Je passe ensuite **aux dizaines**.

$$7 - 2 = 5$$



<https://huit.re/CE1Lecon11>

Découpe et colle cette leçon dans le cahier de leçons de mathématiques.

Entraîne-toi :

$$\begin{array}{r} 356 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568 \\ - 253 \\ \hline \end{array}$$

...

...