

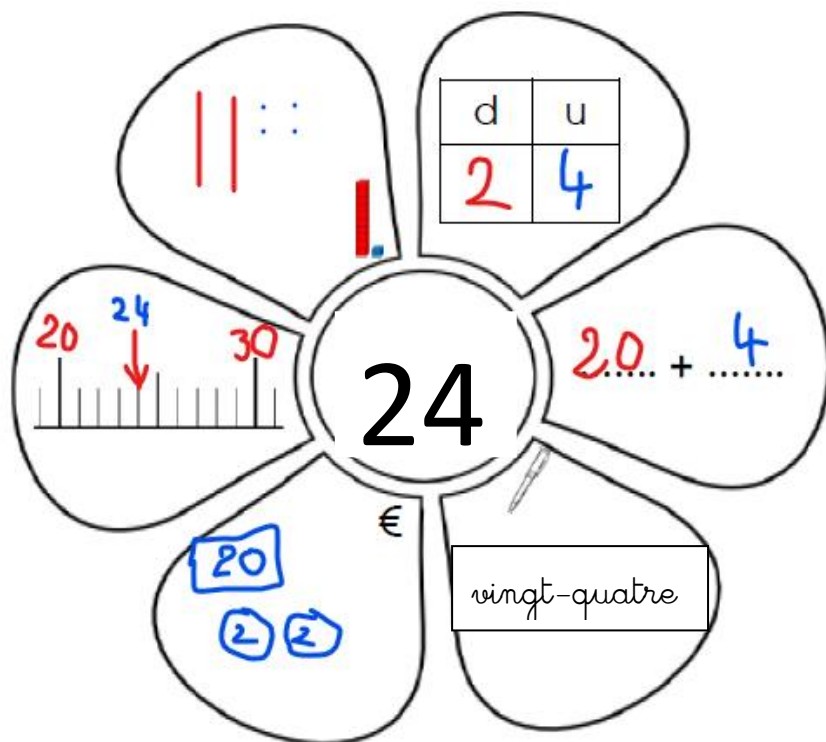
# Jeudi 4 juin

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

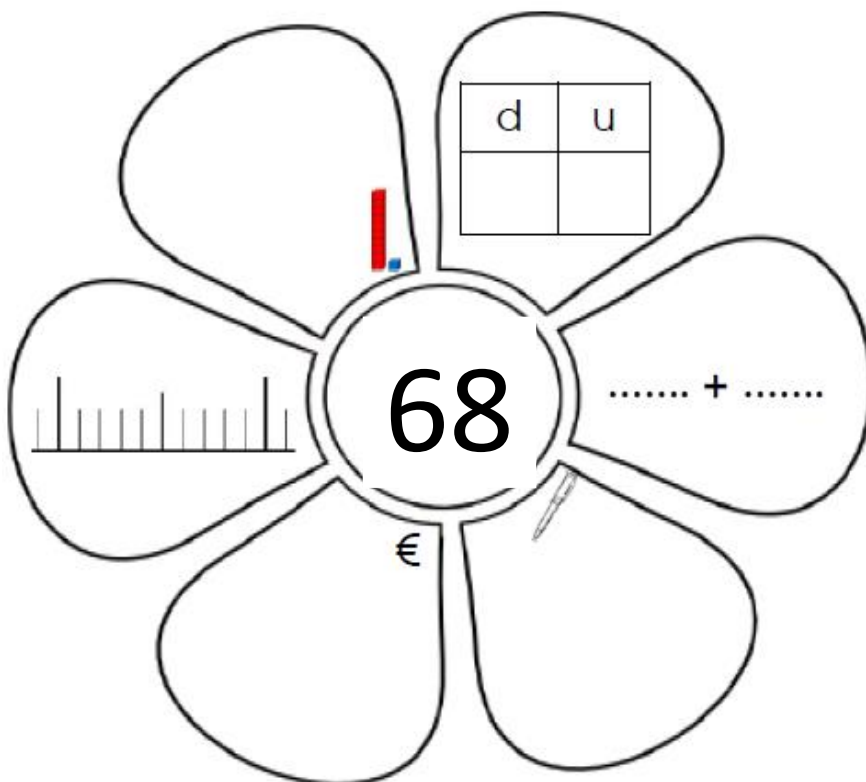
Ecrire « sept » et « huit » sans modèle. Copier le modèle 3 fois si c'est trop difficile.

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

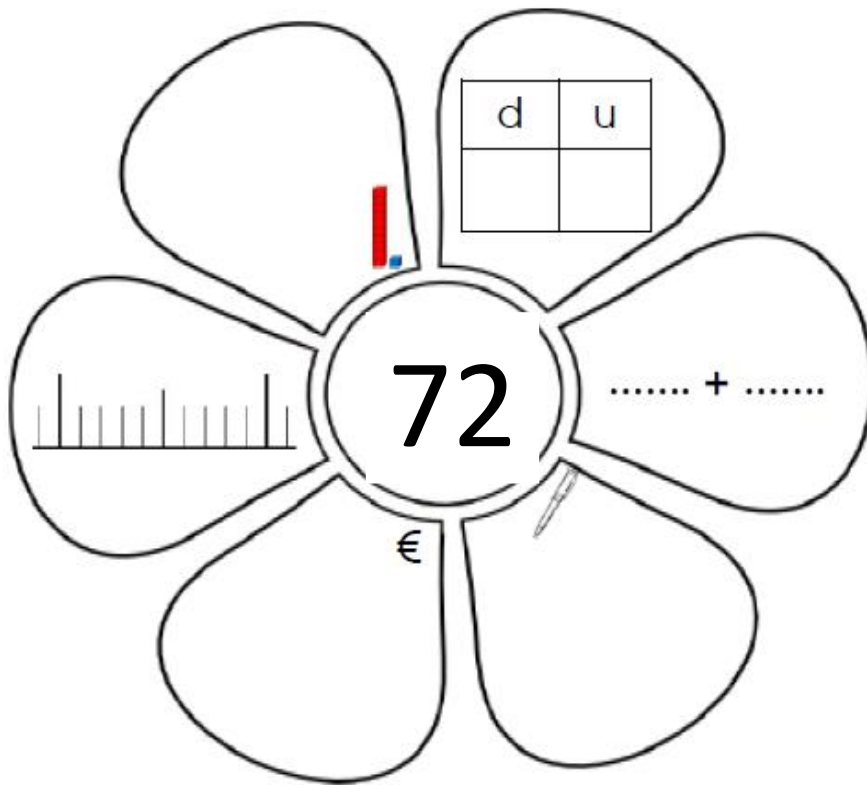
Exemple pour le nombre 24.



Faire pareil pour le nombre 68.



Faire pareil pour le nombre 72 :



### Exercice 3 : Calcul

Chercher sur l'ardoise comment faire **facilement** :

$6 + 7 = \dots$       J'utilise les doubles pour aller plus vite : je fais  $6 + 6 + 1$   
car je sais que  $6 + 6 = 12$  et je rajoute 1

$$6 + 7 = 12 + 1$$

$$6 + 7 = 13$$

A toi d'essayer :

$7 + 8 = \dots$       écris ici tes calculs :  $7 + 7 + 1 = \dots + \dots = \dots$

### Exercice 4 : soustractions

$$7 - 2 = .$$

$$5 - 3 = .$$

$$9 - 1 = .$$

$$6 - 3 = .$$

$$2 - 2 = .$$

Exercice 5 : problèmes



**PROBLEMES CP (1)**

**10**

Dans la classe de Monsieur Jacques, il y a 16 filles et 5 garçons.

**Combien d'élèves y a-t-il dans la classe ?**



**PROBLEMES CP (1)**

**12**

Dans sa chambre, Martin a deux bacs contenant chacun 7 livres.

**Combien a-t-il de livres au total ?**