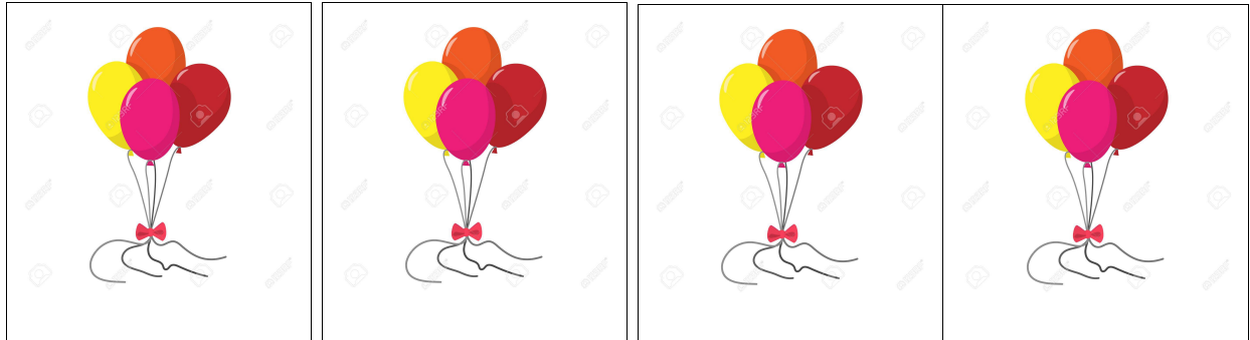


# Invention des histoires de multiplication



Il y a **3** groupes égaux.  
Dans chaque groupe, il y a **4** ballons.

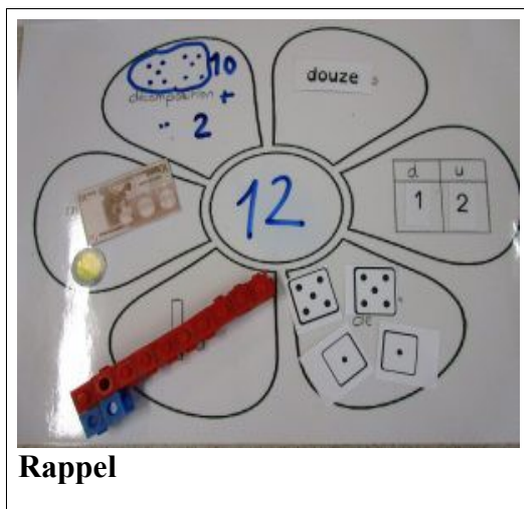


**3** groupes de **4** font **12**

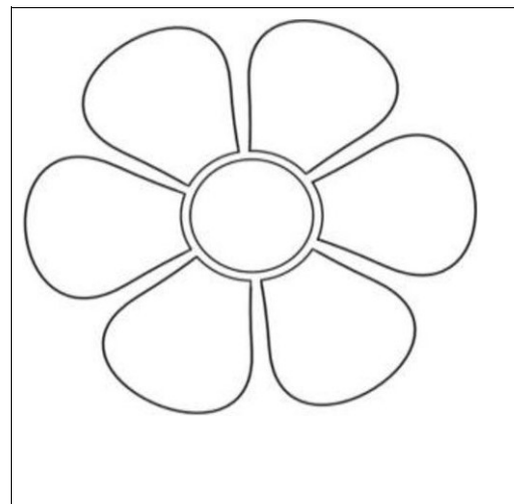
**OU**

$$4+4+4=12$$

**Complète tes fleurs du nombre 12**



Rappel



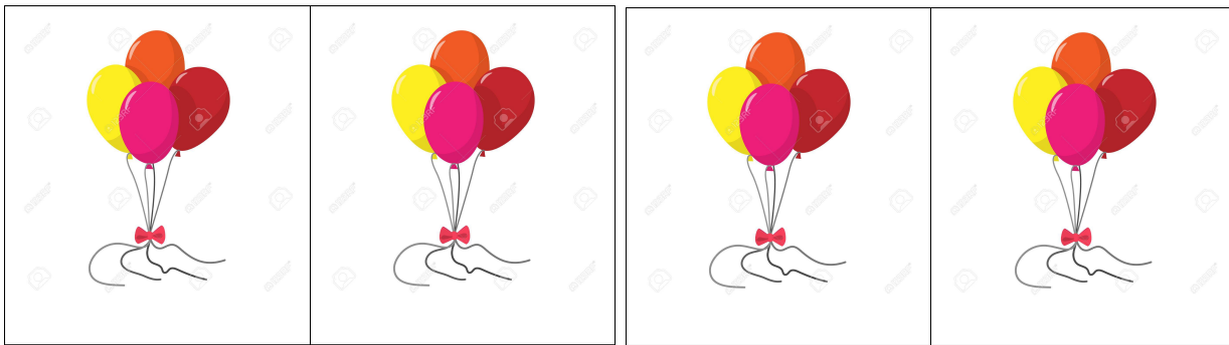
Séance

3,

phase 2

Classe CP d'Armelle La Massana

## Le signe de la multiplication



Il y a **4** groupes égaux.  
Dans chaque groupe, il y a **4** ballons.



**4** groupes de **4** font **16**  
Il y a **16** ballons en tout

Mais je peux vous dire un secret de grand.  
**x** est le signe de la multiplication.  
Il sert à mettre ensemble des groupes égaux.

Si je multiplie  $4 \times 4$ , le résultat est 16

On écrit la phrase mathématique  $4 \times 4 = 16$   
On lit la phrase: " 4 fois 4 égale 16 "

Les plus grands préfèrent écrire  $4 \times 4 = 16$  que  $4 + 4 + 4 + 4 = 16$   
Pourquoi?

Complète ta fleur du nombre 16

