

### Écrire un nombre à partir de sa représentation « dizaines/unités ».

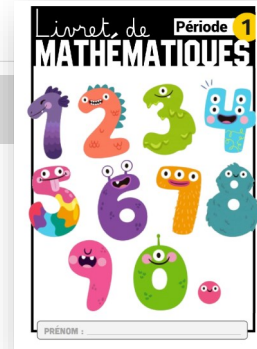
Donner un nombre (entre 20 et 60) sous la forme : 3 dizaines/paquets de 10 et 4 unités.

Écriture en chiffres sur l'ardoise.

Faire verbaliser à quelle famille, il appartient : « Il appartient à la famille des trente, la famille des trente commence toujours par 3... ».  
x3.



**Dénombrer le plus rapidement possible.**

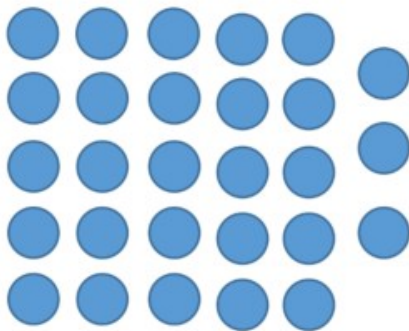


4 p.16

**4**

**Dénombrer les symboles le plus rapidement possible.**

**5**



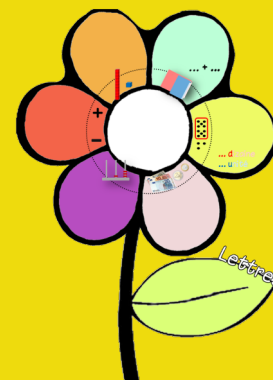
Réaliser un des ateliers.

**A**



Jeu :  
« Le banquier »

**B**



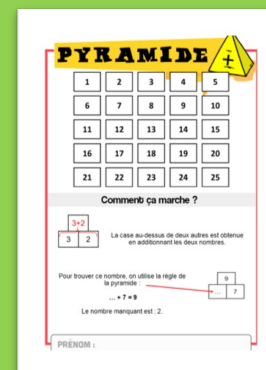
Réaliser une  
fleur des  
nombres

**C**

Atelier sur  
la monnaie

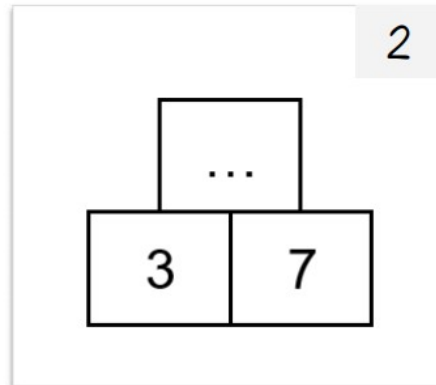
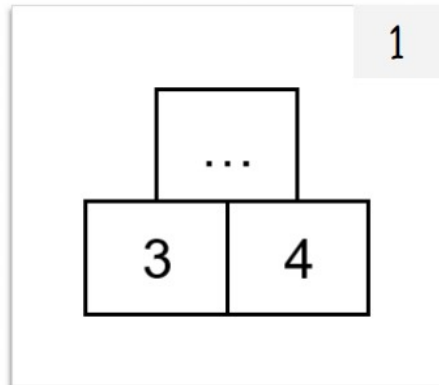


**D**

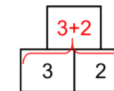


Mini-fichier :  
Pyramide

## Découvrir le mini-fichier Pyramide.

**PYRAMIDE**

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

**Comment ça marche ?**

La case au-dessus de deux autres est obtenue en additionnant les deux nombres.

Pour trouver ce nombre, on utilise la règle de la pyramide :

$$\dots + 7 = 9$$

Le nombre manquant est : 2.



PRÉNOM :

Remplir une des fleurs des nombres.

