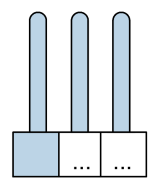
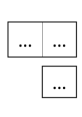
### CP-NC15: décomposer des nombres en dizaines et unités jusqu'à 60

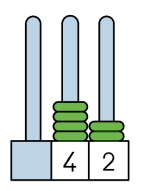
#### Activités \*\*\* fiche pour les élèves

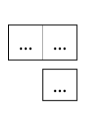
Prénom \_\_\_\_\_

# 11. Complète les abaques, les bandes et les égalités. aide-memo









$$35 = 30 + 5$$
  
 $35 = 10 + \dots + \dots + 5$ 

### 12. Complète les tableaux.

|    | Nombre de | Nombre   |
|----|-----------|----------|
|    | dizaines  | d'unités |
| 54 |           |          |
| 17 |           |          |
|    | 3         | 6        |

### Tu peux t'aider de l'abaque et des bandes.

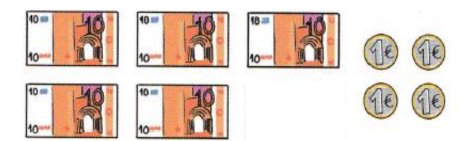
|    | Nombre de | Nombre   |
|----|-----------|----------|
|    | dizaines  | d'unités |
| 20 |           |          |
| 4  |           |          |
|    | 3         | 8        |

# 13. **Complète** le tableau.

| ••• | 50 + 3 | 10 + 10 + 10 + 10 + 3 |
|-----|--------|-----------------------|
|     |        | 10 + 10 + 8           |
|     | 40 + 3 | •••                   |
| 57  |        | •••                   |
| 49  |        |                       |



14. Combien y a-t-il d'argent?

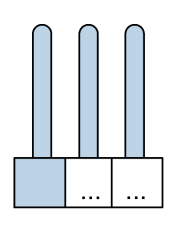


Utilise ton abaque pour répondre et complète.

- a) Mets les anneaux sur les tiges.
- b) Combien de bandes **dois-tu utiliser** pour écrire le nombre ?

**Entoure** le bon résultat. 1? ou 2 ?

c) **Dessine,** la ou les bandes.



d) Réponse

... dizaines ... unités

Il y a **...** €.

Prénom \_\_\_\_\_

15. Combien y a-t-il de timbres?











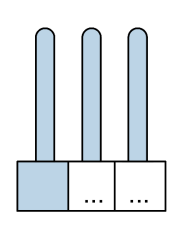


Utilise ton abaque pour répondre et complète.

- a) Mets les anneaux sur les tiges.
- b) Combien de bandes **dois-tu utiliser** pour écrire le nombre ?

**Entoure** le bon résultat 1? ou 2?

c) **Dessine,** la ou les bandes.



d) Réponse

... dizaines ... unités

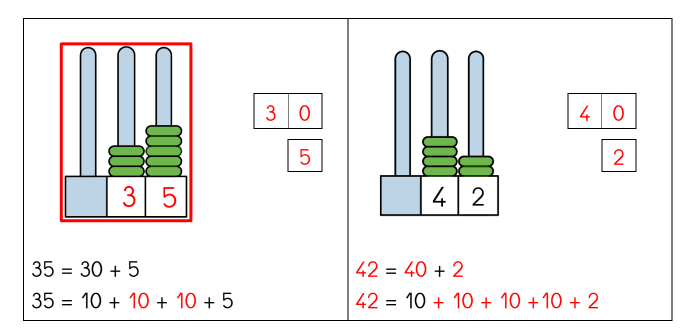
... + ... + ... + ... + ... + ... = ...

Il y a ... timbres.



## CP-NC15 : dénombrer en utilisant les dizaines et les unités jusqu'à 60 Activités \*\*\* correction pour l'enseignant

11. Complète les abaques, les bandes et les égalités.



#### 12. **Complète** les tableaux.

|    | Nombre de | Nombre   |
|----|-----------|----------|
|    | dizaines  | d'unités |
| 54 | 5         | 2        |
| 17 | 1         | 7        |
| 36 | 3         | 6        |

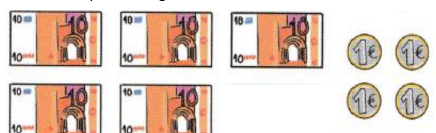
|    | Nombre de | Nombre   |
|----|-----------|----------|
|    | dizaines  | d'unités |
| 20 | 2         | 0        |
| 4  | 0         | 4        |
| 38 | 3         | 8        |

#### 13. **Complète** le tableau.

| 53 | 50 + 3 | 10 + 10 + 10 + 10 + 3 |
|----|--------|-----------------------|
| 28 | 20 + 8 | 10 + 10 + 8           |
| 43 | 40 + 3 | 10 + 10 + 10 + 3      |
| 57 | 50 + 7 | 10 + 10 + 10 + 10 + 7 |
| 49 | 40 + 9 | 10+ 10 + 10 + 9       |



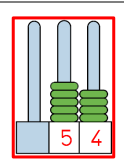
14. Combien y a-t-il d'argent?



Utilise ton abaque pour répondre et complète.

- a) Mets les anneaux sur les tiges.
- b) Combien de bandes **dois-tu utiliser** pour écrire le nombre ? Entoure le bon résultat : 1 ? ou 2
- c) Dessine la ou les bandes :





d) Réponse : 5 dizaines 4 unités.

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4 = 54$$

II y a <mark>54</mark> €.

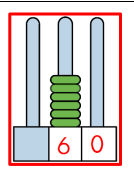
15. Combien y a-t-il de timbres?



Utilise ton abaque pour répondre et complète.

- a) Mets les anneaux sur les tiges.
- b) Combien de bandes **dois-tu utiliser** pour écrire le nombre ? Entoure le bon résultat : 1 ? ou 2
- c) Dessine, la ou les bandes





d) Réponse : 6 dizaines 0 unité

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 60$$

Il y a 60 timbres.