



CARTABLE  
FANTASTIQUE

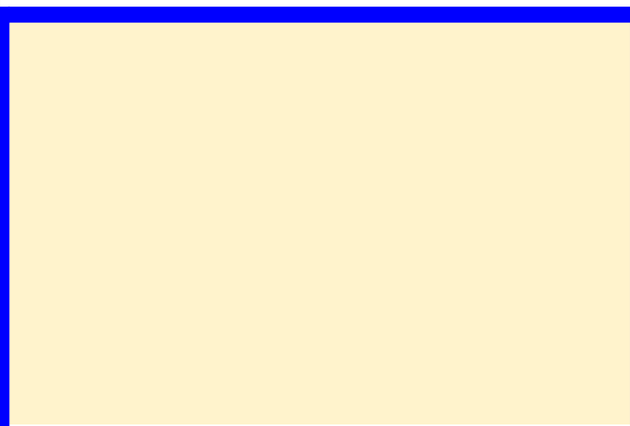
## **CYCLE 2 - NUMERATION**

Dizaines et Unités

Le cahier d'exercices pour la classe

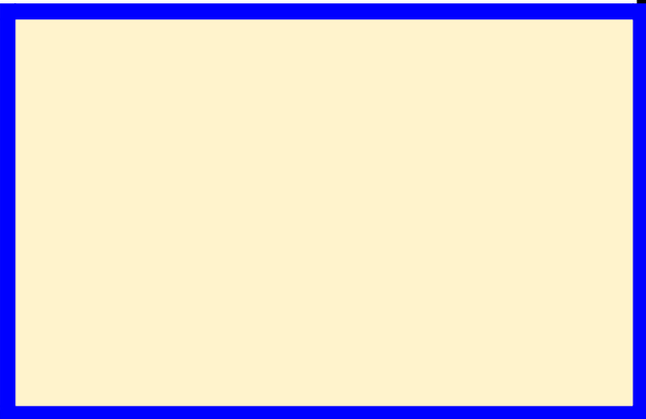
dizaines

unités



dizaines

unités



# Étiquettes à découper

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

2

3

4

5

6

7

8

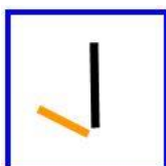
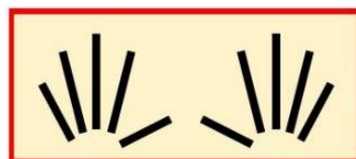
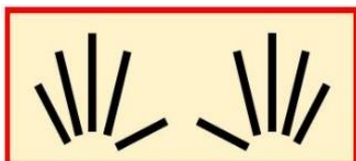
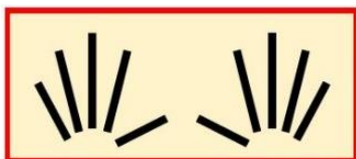
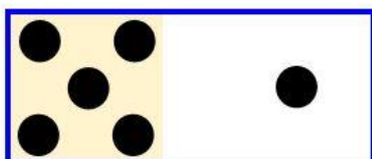
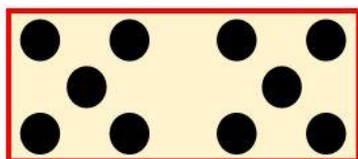
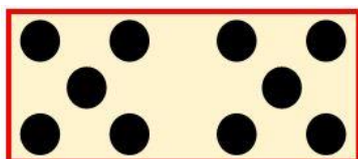
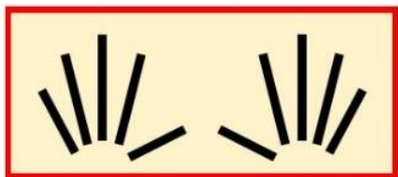
9

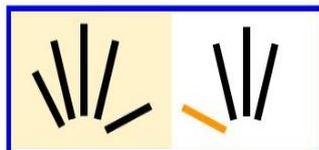
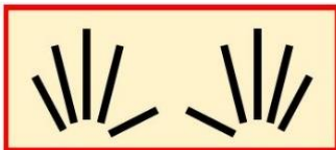
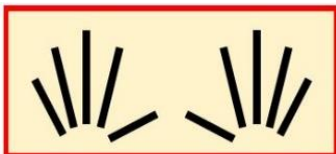
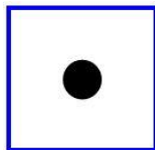
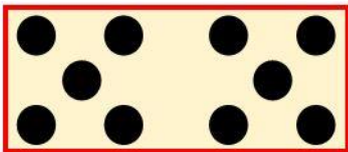
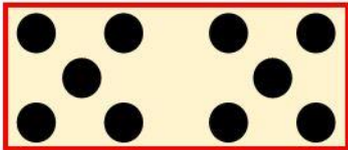
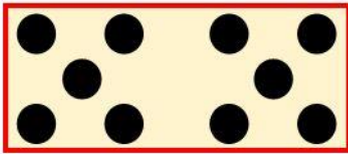
0

0

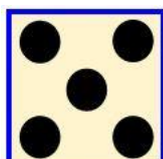
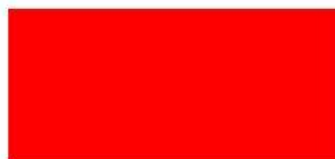


1 Combien y a-t-il de dizaines et d'unités ? Complète ton tableau.



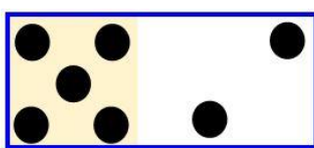
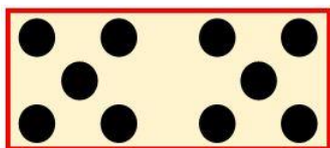
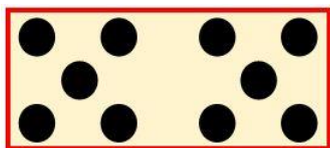


J'ai caché les points de la dizaine !





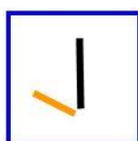
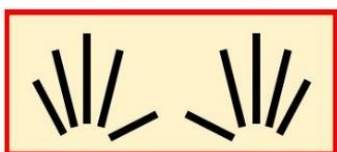
2 Colorie la bonne étiquette.



13

27

48



34

19

12



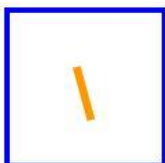
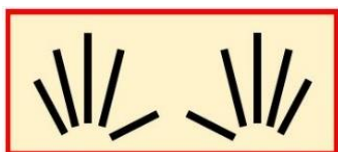
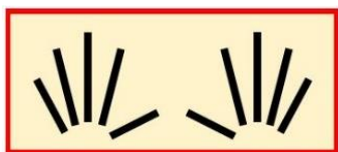
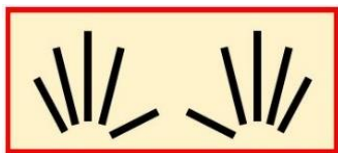
35

17

21



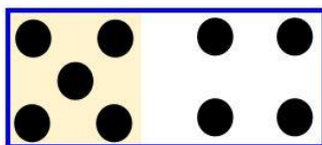
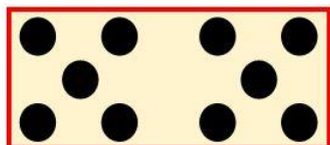
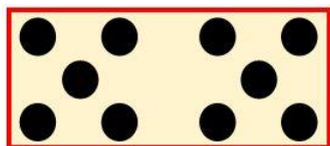
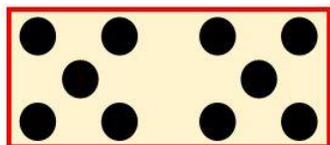
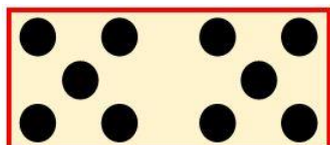
3 Colorie les bonnes étiquettes.



19

31

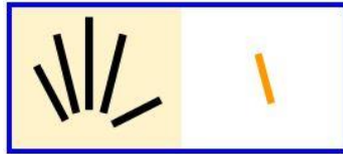
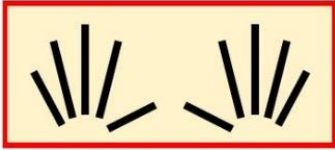
24



49

25

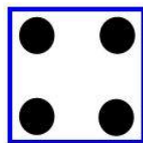
37



14

23

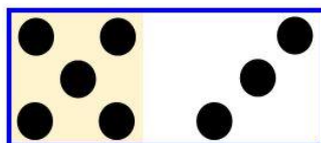
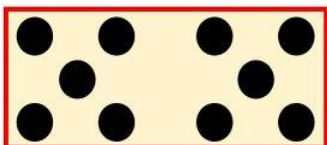
26



44

27

34



28

56

18



4 Place les cartons sur ton bureau pour faire :

3 dizaines et 2 unités.

4 dizaines et 7 unités.

2 dizaines et 4 unités.

5 dizaines et 3 unités.

5 Souligne les dizaines en rouge et les unités en bleu.

4 1

2 6

1 5

6 7

8 3

5 9

6 Complète la phrase.

Dans 17, il y a combien de dizaine ?

Il y a ..... dizaine.

---

Dans 54, il y a combien de dizaines ?

Il y a ..... dizaines.

---

Dans 72, il y a combien de dizaines ?

Il y a ..... dizaines.



**7** Complète la phrase.

Dans 25, il y a combien d'unités ?

Il y a ..... unités.

---

Dans 49, il y a combien d'unités ?

Il y a ..... unités.

---

Dans 83, il y a combien d'unités ?

Il y a ..... unités.

**8** Complète :

34, c'est ..... dizaines et ..... unités.

55, c'est ..... dizaines et ..... unités.

42, c'est ..... dizaines et ..... unité.

21, c'est ..... dizaines et ..... unités.

**9** Complète avec le nombre de dizaines et le nombre d'unités.

47, c'est ..... d et ..... u.

62, c'est ..... d et ..... u.

15, c'est ..... d et ..... u.

83, c'est ..... d et ..... u.



**10** Relie.

- |      |           |
|------|-----------|
| 25 • | • 4 d 2 u |
| 39 • | • 3 d 3 u |
| 42 • | • 3 d 9 u |
| 33 • | • 2 d 5 u |

**11** Complète comme dans l'exemple :

Exemple : 1 d 5 u c'est le nombre 15

3 d 4 u c'est le nombre .....

2 d 6 u c'est le nombre .....

5 d 1 u c'est le nombre .....

4 d 9 u c'est le nombre .....

6 d 5 u c'est le nombre .....

7 d 8 u c'est le nombre .....

**12** Relie.

- |      |           |
|------|-----------|
| 89 • | • 9 d 4 u |
| 57 • | • 7 d 3 u |
| 45 • | • 8 d 9 u |
| 73 • | • 4 d 5 u |
| 94 • | • 5 d 7 u |



**13** Complète la phrase.

Dans 58, il y a combien d'unités ?

Il y a ..... unités.

---

Dans 31, il y a combien de dizaines ?

Il y a ..... dizaines.

---

Dans 76, il y a combien d'unités ?

Il y a ..... unités.

---

Dans 61, il y a combien de dizaines ?

Il y a ..... dizaines.

**14** Complète le nombre de dizaines et d'unités.

14 c'est .....d et .....u

48 c'est .....d et .....u

72 c'est .....d et .....u

95 c'est .....d et .....u

82 c'est .....d et .....u

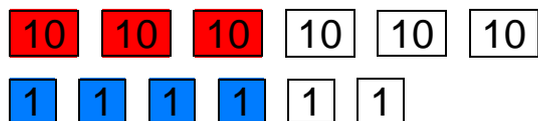
61 c'est .....d et .....u



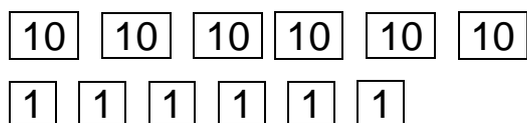
**15** Colorie les paquets de 10 et les unités comme dans l'exemple.

Exemple :

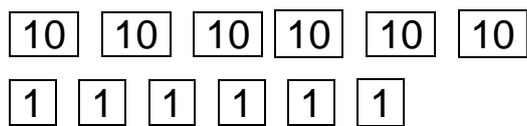
34



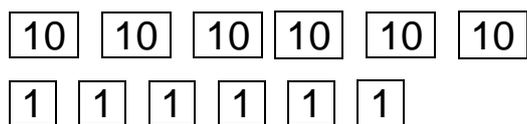
25



46



61



12

