

# Numération CP/CE1

## Les différentes représentations du nombre

Ce lot contient 13 pages dont 10  
fiches et un guide pédagogique

### Fiches 1 à 10

- Connaître la désignation orale et écrite des nombres
- Associer ou repérer les différentes représentations d'un nombre
- Reconnaître les décomposition du nombre 5
- Associer différentes représentations d'un nombre (1 à 6, 1 à 10)
- Associer une représentation d'un nombre à ses écritures chiffrées et en lettres
- Reconnaître différentes représentations ou écritures d'une dizaine
- Reconnaître des décompositions d'un nombre représenté
- Produire des suites orales et écrites de nombres de 1 en 1
- Identifier des nombres manquants dans une liste
- Comprendre et appliquer un algorithme

Ces fiches sont issues de l'ouvrage *80 fiches pour aider l'élève à bien comprendre la numération Cycle 2* d'Éric Truskolaski, illustré par Marina Rouzé, collection "Fiches ressources" dirigée par Jean-Luc Caron © Retz

RETZ

[www.editions-retz.com](http://www.editions-retz.com)

9 bis, rue Abel Hovelacque

75013 Paris



Nom : .....

Date : .....

- Connaître la désignation orale et écrite des nombres.
- Repérer les différentes représentations d'un nombre.
- Reconnaître les décompositions du nombre 5.

**Colle les représentations des nombres avec les doigts dans la bonne colonne.**



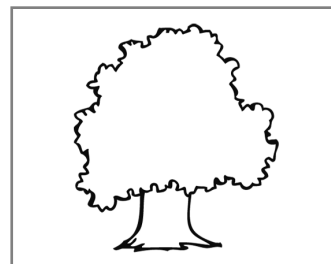
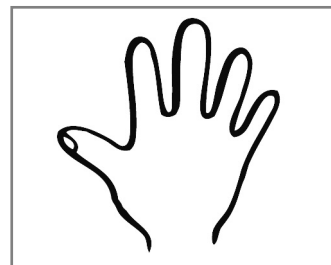
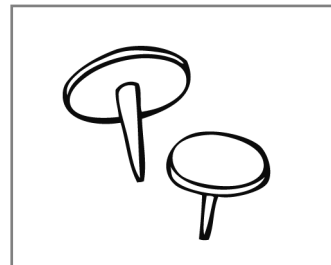
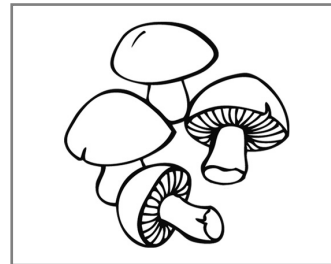
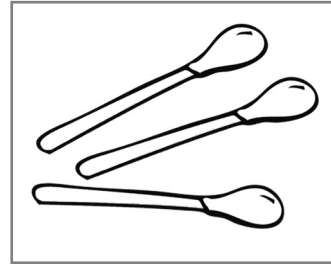
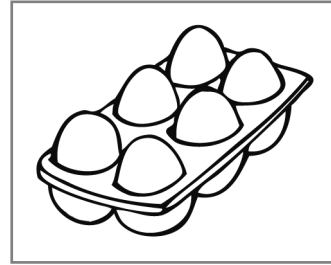
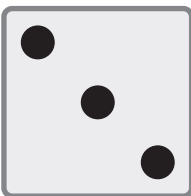
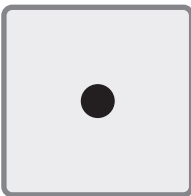
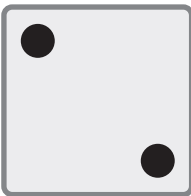
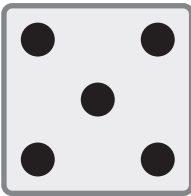
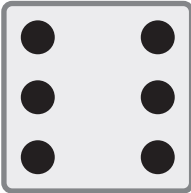
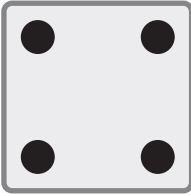



Nom : .....

Date : .....

- Connaître la désignation orale et écrite des nombres.
- Associer différentes représentations d'un nombre (1 à 6).

Relie chaque dé à la quantité qui correspond.



L'utilisation de ces contenus est limitée à une classe. Toute autre exploitation, même partielle, faite sans le consentement de Retz est interdite.