

ATELIERS MATHÉMATIQUES
CP/CE1 JB LEBAS CROIX
Delphine Behague et Anne-Marie Merckling

- **Niveau :** fin de CP, début de CE1
- **Discipline :** mathématiques : numération
- **Objectif :** Connaître la valeur des chiffres selon leur position dans le nombre.
- **But du jeu :** Le but du jeu est le même pour les 4 jeux. Il faut associer les bonnes paires.
Chaque jeu propose une écriture différente du nombre faisant intervenir la notion de valeur du chiffre selon sa position dans le nombre.
Le jeu 1 : sous forme additive ex : $50+4$
Le jeu 2 : sous forme de décomposition additive ex : $10+10+10+10+10+4$
Le jeu 3 : sous forme de dizaines et unités ex : 5d et 4u
Le jeu 4 : sous forme de représentation de la monnaie ex : 5 billets de 10 euros et 4 pièces de 1 euro.

Les feuilles sont à découper en étiquettes.

Pour un côté pratique, il vaut mieux utiliser une couleur de feuille par jeu.

Cela permet de bien les différencier.

Par la suite, cela permet de mélanger les 4 jeux pour n'en faire plus qu'un. Les enfants devront trouver les 4 écritures à associer au même nombre.

Garder un ou plusieurs exemplaires (non découpés) de chaque pour l'auto-correction.

Ces jeux sont adaptables à différents niveaux.

Il suffit de changer les nombres.

Ils peuvent être remodelés lors du passage à la centaine au CE1.

54	$50 + 4$
26	$20 + 6$
92	$90 + 2$
61	$60 + 1$
48	$40 + 8$
13	$3 + 10$
35	$5 + 30$
99	$9 + 90$
31	$1 + 30$
72	$2 + 70$

54	10+10+10+10+10+4
26	10+10+6
92	10+10+10+10+10+10+10+10+2
61	10+10+10+10+10+10+10+1
48	10+10+10+10+8
13	10+3
35	10+10+10+5
99	10+10+10+10+10+10+10+10+10+9
31	10+10+10+1
72	10+10+10+10+10+10+10+2

54	4 unités et 5 dizaines
26	6 unités et 2 dizaines
92	2 unités et 9 dizaines
61	1 unité et 6 dizaines
48	8 unités et 4 dizaines
13	1 dizaine et 3 unités
35	3 dizaines et 5 unités
99	9 dizaines et 9 unités
31	3 dizaines et 1 unité
72	7 dizaines et 2 unités

54	
26	
92	
61	
48	
13	
35	
99	
31	
72	