

Tu apprends à lire et écrire les nombres jusqu'à 100 au CP

Leçon courte, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour lire et écrire les nombres jusqu'à 100 au CP.

Ressources scolaires primaire

Lire et écrire les nombres jusqu'à 100 au CP signifie reconnaître un nombre, le dire à voix haute, l'écrire en chiffres et en lettres. Pour réussir, il faut bien repérer les dizaines, les unités et les mots-nombres difficiles comme soixante-dix, quatre-vingts et quatre-vingt-dix.

Quand tu vois 74, tu peux dire « soixante-quatorze », écrire 74 en chiffres et comprendre qu'il y a 7 dizaines et 4 unités. En CP, tu t'entraînes à passer d'une écriture à l'autre : les chiffres, les mots et les décompositions. Tu apprends aussi à ne pas confondre 60,70,80 et 90, car ces nombres demandent une attention particulière. Prends ton crayon, lis chaque consigne lentement, puis vérifie avec la correction quand tu as terminé.

Objectif de la leçon : lire et écrire les nombres jusqu'à 100

Prénom : _____ Date : _____

CP · cycle 2 · mathématiques · numération

Sur ton ardoise, la maîtresse dit « soixante-quatorze » : tu dois retrouver **74**, puis comprendre que ce nombre contient 7 dizaines et 4 unités. Au **CP**, tu apprends à reconnaître, lire et écrire les **nombres de 0 à 100** : tu sais dire un nombre à voix haute, l'écrire en chiffres, l'écrire en lettres et repérer ses dizaines et ses unités.

Je sais lire, écrire et décomposer les nombres jusqu'à 100. Pour réussir, observe bien le *système décimal* : dans 58, le 5 indique 5 dizaines, donc 50, et le 8 indique 8 unités. C'est court. C'est précis. Lire et écrire les nombres jusqu'à 100 cp demande aussi de faire attention aux mots particuliers, comme onze, douze, treize, puis aux familles de 70,80 et 90, souvent plus difficiles. Ces exercices à imprimer t'aident à avancer sans te presser, nombre après nombre.

Prérequis et rappel : dizaines, unités et écriture des nombres

Quand tu vois 47 sur ton cahier, cherche les **dizaines** avant les **unités** : 4 dizaines et 7 unités donnent *quarante-sept*. Simple repère. Pour réussir à lire et écrire les nombres jusqu'à 100 CP, tu dois déjà connaître la suite orale jusqu'à 30, reconnaître les chiffres de 0 à 9, compter des paquets de 10 et associer une quantité à son nombre. Les nombres de 70 à 99 demandent plus d'attention, car *soixante-dix*, *quatre-vingts* et *quatre-vingt-dix* mélangent plusieurs mots ; ils sont souvent repris en **CP-CE1**, notamment dans les ressources de numération de **Maître Lucas**.

Chiffre : signe de 0 à 9. **Nombre** : quantité écrite avec un ou plusieurs chiffres. Une **dizaine** vaut 10 unités. Une **unité** vaut 1. L'**écriture en chiffres** utilise des chiffres ; l'**écriture en lettres** utilise des mots-nombres.

Nombre	Dizaines	Unités	Écriture en lettres
34	3	4	trente-quatre
60	6	0	soixante
72	7	2	soixante-douze
89	8	9	quatre-vingt-neuf
100	10	0	cent

*Apprendre les nombres jusqu'à 100 au CP : compter et comparer facilement — Info France
Aujourd'hui | Actu & News*

Méthode pas à pas pour lire et écrire un nombre jusqu'à 100

Comment passer de l'**écriture chiffrée** à l'**écriture littérale** sans te tromper ? Avec cette **méthode CP**, tu observes le nombre, tu le découpes en dizaines et en unités, puis tu le relis dans la *suite numérique*.

1. Je regarde le nombre.
2. Je cherche les dizaines.

3. Je cherche les unités.
4. Je lis ou j'écris le nombre en lettres.

Pour **lire un nombre**, le premier chiffre indique les dizaines et le second indique les unités. Pour **écrire un nombre**, écoute le mot-nombre, repère les dizaines, puis ajoute les unités. Les **nombre en lettres** s'écrivent souvent avec des traits d'union à l'école : *cinquante-huit, quatre-vingt-trois*. Relis toujours à voix haute.

Exemple 1. 58 contient 5 dizaines et 8 unités. Je lis donc : **cinquante-huit**. Le mot *cinquante* aide à entendre 50, puis *huit* ajoute 8.

Exemple 2. **quatre-vingt-trois** s'écrit 83, car *quatre-vingts* correspond à 80 et *trois* ajoute 3. Attention : ces **nombre en chiffres** se construisent en deux parties.

[Continue sur coursprimaire.fr](https://coursprimaire.fr)

Cours Primaire - Document pédagogique