

Écrire les nombres entiers en lettres en CM1 - exercices à imprimer

Leçon CM1, méthode pas à pas, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour écrire les nombres entiers en lettres.

Ressources scolaires primaire

Correction détaillée et à retenir

Correction exercices CM1. Exercice 1 : **trente-six ; cent-quatre ; deux-cent-neuf**. On écrit les petits nombres en respectant les traits d'union. Exercice 2 : **mille-neuf-cent-quatre-vingt-sept ; deux-mille-cinquante**. On écrit **mille sans s**, même quand il y en a plusieurs. Exercice 3 : **trois-cent-vingt ; quatre-vingts ; quatre-vingt-six**. **Cent** et **vingt** prennent un s seulement quand rien ne les suit.

Exercice 4 : **sept-cent-quatre-mille-deux-cent-dix**. Le groupe des milliers doit être lu avant la classe des unités. Exercice 5 : **deux-millions-trois-cent-mille**. **Million** prend un s quand il y en a plusieurs. Exercice 6 : **quarante-neuf-millions-dix-huit-mille** pour 49 018 000 ; attention, 49 000 018 se lit autrement. Exercice 7 : **huit-millions-soixante-douze-mille-neuf**. Chaque classe se lit séparément avant d'ajouter million ou mille. Exercice 8 : **six-cent-millions-quatre-mille-vingt**. Pour écrire les nombres entiers, vérifie les classes avant les accords.

À retenir. Je sépare le nombre en classes. Je lis chaque classe. J'ajoute *million* ou *mille*. Je vérifie **cent**, **vingt**, **mille** et **million** avant de recopier dans le **PDF à imprimer**.

Cours Primaire — <https://coursprimaire.fr> — ressources liées : leçon, exercices, évaluation et carte mentale si disponibles.

À retenir pour réussir

Quelles sont les règles pour écrire les nombres en lettres avec les traits d'union ? — Dans l'écriture moderne, les éléments d'un nombre composé sont reliés par des traits d'union. Cette règle aide à lire plus facilement les nombres longs.

Comment écrire les nombres jusqu'au million en CM1 ? — Il faut séparer le nombre en classes de trois chiffres, lire la classe des millions, puis celle des milliers, puis celle des unités.

Quelle différence entre chiffre, nombre, rang et classe ? — Un chiffre est un symbole de 0 à 9, un nombre représente une quantité, un rang indique la position d'un chiffre et une classe regroupe trois rangs.

Quels nombres posent le plus souvent problème en lettres ? — Les nombres avec zéro au milieu, les centaines, les millions et les formes avec quatre-vingts ou deux cents provoquent souvent des erreurs d'accord.

Foire aux questions

Comment écrire un grand nombre en lettres en CM1 ?

Commence par découper le nombre en classes : millions, milliers, unités. Lis chaque classe de gauche à droite, puis écris les mots dans le même ordre. Par exemple, 3 200 041 se lit « trois millions deux cent mille quarante et un ». Pense à vérifier les tirets et les mots invariables comme « mille ».

Quand faut-il mettre un s à cent, vingt, million ou milliard ?

« Cent » et « vingt » prennent un s quand ils sont multipliés et qu'aucun nombre ne les suit : « deux cents », « quatre-vingts ». Ils perdent le s si un nombre vient après : « deux cent trois », « quatre-vingt-six ». « Million » et « milliard » sont des noms : ils prennent un s au pluriel.

Pourquoi mille ne prend-il jamais de s ?

« Mille » est invariable : il ne prend jamais de s, même quand il y en a plusieurs. On écrit donc « deux mille », « dix mille », « cent mille ». Pour t'en souvenir, remplace « mille » par une étiquette de classe : elle sert à nommer le groupe des milliers, mais elle ne change pas.

Comment aider un enfant à ne pas confondre milliers et millions ?

Utilise un tableau de classes avec trois colonnes par classe : millions, milliers, unités. Place les chiffres en partant de la droite, puis lis chaque groupe de trois chiffres. Par exemple, 3 200 041 devient 3 | 200 | 041 : « trois millions deux cent mille quarante et un ». Le découpage rend la lecture plus sûre.

Quels exercices faire pour s'entraîner à écrire les nombres entiers en lettres ?

Commence par écrire de petits nombres en lettres, puis passe aux centaines, aux milliers et aux millions. Entraîne-toi aussi à relier un nombre écrit en chiffres à son écriture en lettres, à corriger des erreurs et à compléter des tableaux. Les dictées de nombres sont très efficaces pour progresser rapidement.

Relis toujours le nombre par classes avant d'écrire : millions, milliers, unités. Vérifie ensuite les accords de cent et vingt, puis rappelle-toi que mille ne prend jamais de s. Télécharge le PDF, complète les exercices au crayon, puis compare tes réponses avec la correction pour progresser rapidement.

Dernière révision : juin 2026

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

Cours Primaire - Document pédagogique