

LES ADJECTIFS NUMÉRAUX CARDINAUX

- En 1990, l'Académie Française simplifie l'écriture des nombres. Elle recommande de « **lier par des traits d'union tous les adjectifs numéraux qui forme un nombre complexe** ». Cela revient à dire que l'on place un trait d'union entre chaque nombre **SAUF** lorsque l'on emploie « **et** » entre deux chiffres.
- Une recommandation n'est pas une obligation
- Les livres édités et les textes écrits **avant 1990** fonctionnent avec la règle traditionnelle
- **Pour rappel, la règle traditionnelle est la suivante.** On utilise **des traits d'union** pour **écrire les nombres composés plus petits que cent SAUF** lorsque "et" remplace le trait d'union.

OBSERVER

- 21 = vingt **et** un
- MAIS 22 = vingt**-deux**
- 31 = trente **et** un
- MAIS 32 = trente**-deux**
- 4 piliers forment un carré de **125 mètres** de côté = quatre piliers...cent vingt**-cinq** mètres
- Le nombre de pièces...s'élève à **18 038** = Le nombre...s'élève à dix**-huit** mille trente**-huit**
- Ses **300** mètres de haut = ses trois **cents** mètres
- Ses **301** mètres = ses trois **cent** un mètres
- Ses **330** mètres de haut = ses trois **cent** trente mètres
- **107** projets furent déposés = cent **sept** projets
- - « cent » prend un « S » quand il est multiplié par un chiffre MAIS il perd le « S » dès qu'il est suivi par chiffre
- ...le **31** mars **2024**, la Vieille dame fêtera ses 135 ans = le trente **et** un mars deux mille vingt**-quatre** OU dans une date deux **mil** vingt**-quatre**
 - « mille » est **invariable**
 - MAIS employé comme un nom, « mille » est une unité de mesure internationale pour les distances en navigation aérienne et maritime, prend un « s » au pluriel. On parle d'un navire qu'il s'éloigne à dix mille**S** des côtes
- **80** poutres = quatre **vingts** poutres
- **84** poutres = quatre **vingt**-quatre poutres
 - « Vingt » prend un « s » **au pluriel**, quand il est multiplié. Mais **il perd son « s » quand il est suivi d'un autre adjectif numéral**
- Plus de **deux millions** de visiteurs
- Deux **millionS** **et** **demi** de visiteurs
 - « millier », « million » et « milliard » **sont des noms communs**. Ils prennent un « s » au pluriel. Placé derrière un nom, « demi » **ne prend jamais de « s »**

DEPUIS 1990	AVANT 1990
<ul style="list-style-type: none"> ○ 21 = vingt et un ○ 22 = vingt deux ○ 31 = trente et un ○ 32 = trente deux ○ 125 = cent vingt-cinq ○ 18 038 = dix huit mille trente-huit ○ Le 31 mars 2024 = le trente et un mars deux mille vingt-quatre ○ 300 mètres = trois-cents mètres ○ 301 mètres = trois-cent-un mètres ○ 330 mètres = trois-cent-trente mètres ○ 107 projets = cent-sept projets ○ 80 poutres = quatre-vingts poutres ○ 84 poutres = quatre-vingt-quatre ... ○ 1 000000 = un million ○ 2 000000 = deux millions 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 21 = vingt et un ○ 22 = vingt deux ○ 31 = trente et un ○ 32 = trente deux ○ 125 = cent vingt-cinq ○ 18 038 = dix huit mille trente-huit ○ Le 31 mars 2024 = le trente et un mars deux mille vingt-quatre ○ 300 mètres = trois cents mètres ○ 301 mètres = trois cent un mètres ○ 330 mètres = trois cent trente mètres ○ 107 projets = cent sept projets ○ 80 poutres = quatre-vingts poutres ○ 84 poutres = quatre-vingt-quatre poutres ○ 1 000000 = un million ○ 2 000000 = deux millions
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Depuis 1990, la tolérance est d'accepter un trait d'union entre chaque chiffre SAUF lorsque « et » relie deux chiffres <p>Tu peux dans la dictée utiliser cette tolérance</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ On utilise le trait d'union pour les nombres composés de plusieurs chiffres SAUF à partir de « cent » <p>C'est cette orthographe plus complexe que j'utiliserai dans la dictée.</p>

Ecrire un nombre en lettres :

2000000

Ok

Deux millions

Recommandation de 1990 :
Deux-millions

En euros :
Deux millions euros

Nombres similaires à 2000000 :
2000001 en lettres 2000002 en lettres 1999999 en lettres 1999998 en lettres 2000010 en lettres 1999990 en lettres 2000100 en lettres

Sur [ce site](#) tu peux vérifier l'écriture des nombres en lettres