

Pour lire les nombres, on fait des groupes de 3 chiffres.

| Classe des milliards | | | Classe des millions | | | Classe des mille | | | Classes des unités simples | | | |
|----------------------|---|---|---------------------|---|---|------------------|---|---|----------------------------|---|---|--|
| C | D | U | C | D | U | C | D | U | C | D | U | |
| | | | | | | | | | 7 | 0 | 9 | <i>Sept-cent-neuf</i> |
| | | | | | | | | 7 | 2 | 1 | 4 | <i>Sept-mille-deux-cent-quatorze</i> |
| | | | | | | 3 | 4 | 8 | 0 | 7 | 5 | <i>Trois-cent-quarante-huit mille-soixante-quinze</i> |
| | | | 6 | 2 | 3 | 0 | 1 | 4 | 0 | 9 | 7 | <i>Six-cent-vingt-trois millions-quatorze-mille-quatre-vingt-dix-sept</i> |
| 2 | 0 | 7 | 1 | 5 | 3 | 1 | 0 | 0 | 7 | 1 | 0 | <i>Deux-cent-sept-milliards-cent-cinquante-trois millions-cent-mille-sept-cent-dix</i> |



Règles à connaître :

⇒ Lorsqu'on écrit un nombre qui contient plus de 3 chiffres, on sépare les classes de nombres par un espace.

3 245 652

⇒ Lorsqu'on lit un nombre supérieur à 999, on cite les classes de nombres au fur et à mesure de la lecture (sauf la dernière : les unités simples)

3 245 652

3 millions 245 mille 652 (unités simples)

