

Écrire les nombres

Les chiffres sont les signes qui servent à écrire les nombres. Un nombre peut s'écrire **en chiffres** et **en lettres**.

L'essentiel du cours

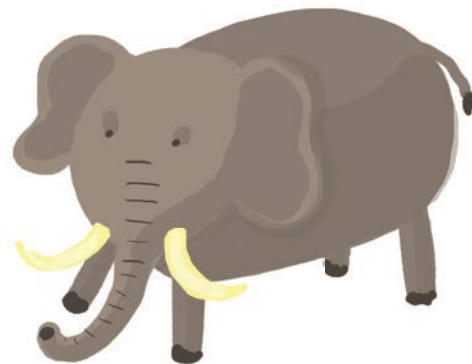
► Il existe dix chiffres.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

► Avec ces dix chiffres, on peut écrire tous les nombres.
Par exemple : 5 ; 32 ; 146 ; 9 854 ; 36 477 ; 1 354 605 892...

► Les dix chiffres correspondent aux **dix premiers nombres**.

0	1	2	3	4
zéro	un	deux	trois	quatre
5	6	7	8	9
cinq	six	sept	huit	neuf



Compter de 2 en 2 et de 5 en 5

Compter de 2 en 2

Exemple

Observe attentivement ces deux suites de nombres :

14, 16, 18, 20, 22...

15, 17, 19, 21, 23...

► On passe de 14 à 16 **en ajoutant 2** à 14. On passe de 16 à 18 en ajoutant 2 à 16 et ainsi de suite.

► De même, on passe de 15 à 17 **en ajoutant 2** à 15. On passe de 17 à 19 en ajoutant 2 à 17 et ainsi de suite.

Dans chaque cas, on a compté **de 2 en 2**.

Remarques

► 14, 16, 18, 20, 22... forme une suite de **nombres pairs**.

► 15, 17, 19, 21, 23... forme une suite de **nombres impairs**.

Compter de 5 en 5

Exemple

► Observe attentivement ces deux suites de nombres :

20, 25, 30, 35, 40...

19, 24, 29, 34, 39...

► On passe de 20 à 25 **en ajoutant 5** à 20. On passe de 25 à 30 en ajoutant 5 à 25 et ainsi de suite.

► On passe de 19 à 24 **en ajoutant 5** à 19. On passe de 24 à 29 en ajoutant 5 à 24 et ainsi de suite.

► Dans chaque cas, on a ajouté 5. On a compté **de 5 en 5**.

