

**Exercices de mathématiques pour Hibo, Marc et Ignacio.**

**objectif: écrire et lire les nombres jusqu'à 10 000.**

Pour t'aider, utilise un tableau de numération comme celui-ci.

milliers	centaines	dizaines	unités
1000	100	10	1

**2** \* **Écris** les nombres en chiffres.

- a. 7 milliers, 2 centaines, 5 dizaines et 6 unités    b. 3 milliers et 1 unité    c. 5 milliers et 1 dizaine

**3** \*\* **Recopie et complète**, comme dans l'exemple.

Ex.:  $6\ 891 = 6\ 000 + 800 + 90 + 1 =$  six-mille-huit-cent-quatre-vingt-onze

a.  $4\ 366 = \dots = \dots$

c.  $\dots = 5\ 000 + 700 = \dots$

b.  $2\ 150 = \dots = \dots$

d.  $\dots = \dots =$  trois-mille-vingt-six



**4** \*\* **Trouve** la règle, puis **complète** les suites sur ton cahier.

- a. 6 797, 6 798, ....., ....., .....    b. 1 167, 1 177, ....., ....., .....    c. 3 299, 3 199, ....., ....., .....