

Correction des 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,,,

ex 2:

- a) 7256 b) 3001 c) 5010

Ex 3

a) $4366 = 4000 + 300 + 60 + 6 =$ quatre-mille-trois-cent-soixante-six

b) $2150 = 2000 + 100 + 50 =$ deux-mille-cent-cinquante

c) $5700 = 5000 + 700 =$ cinq-mille-sept-cents

d) $3026 = 3000 + 20 + 6 =$ trois-mille-vingt-six

Ex 4

a) 6 797 - 6 798 - 6 799 - 6 800 - 6 801 -

b) 1 167 - 1 177 - 1 187 - 1 197 - 1 207 -

c) 3 299 - 3 199 - 3 099 - 2 999 - 2 899