**Exercice 1**

Complète le tableau

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre**  **précédent** | **Nombre**  **donné** | **Nombre**  **suivant** |
|  | **9 011** |  |
|  | **8 999** |  |
|  | **5 099** |  |
|  | **4 000** |  |

**Exercice 2**

Décompose chaque nombre. Observe l’exemple.

**3526 = (3 X 1 000) + (5 X 100) + (2 X 10) + 6**

**9 503 =**

**6 928 =**

**5 471 =**

**Exercice 3**

Retrouve chaque nombre décomposé.

**(7 X 1 000) + (4 X 100) + (5 X 10) + 9 =**

**(9 X 1 000) + (2 X 10) + 4 =**

**(3 X 100) + (5 X 1000) + 7 =**

**Exercice 4**

Ecris en chiffres, les nombres suivants :

Trois mille quatorze :

Six mille quatre cent vingt-cinq :

Neuf mille soixante-treize :

**Exercice 5**

Ecris en lettres, les nombres suivants.

**2 098 : 3 004 :**

**8 600 : 5 429 :**