

Correction

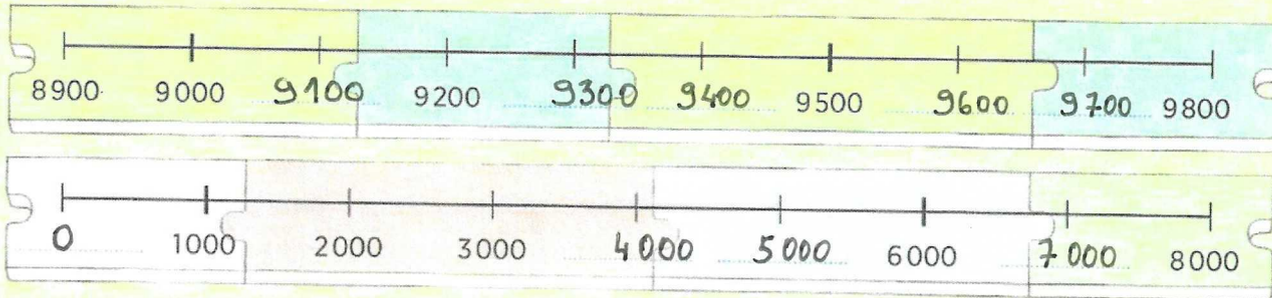
mille 1000
neuf 9

Se repérer dans la suite des nombres jusqu'à 9 999

Cherchons ensemble

1 Voici les puzzles que le groupe de Sami a reconstitués.

- Écris les nombres manquants.



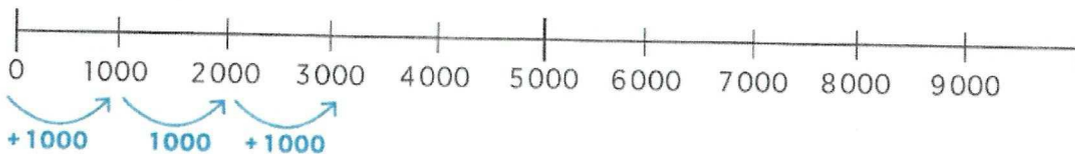
Retenons ensemble

Comment se repérer dans la suite des nombres jusqu'à 9 999 ?

- Complète avec les mots à retenir.

Les mots à retenir
graduée, suite, écart

Sur une droite graduée, l'écart entre les nombres d'une suite peut être supérieur à 100.

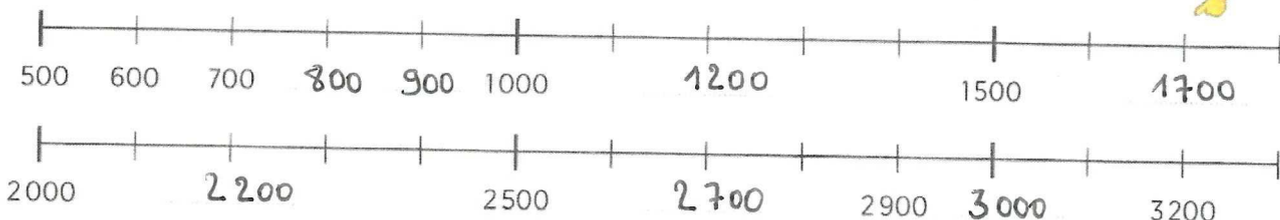


Cette droite est **graduée de 1000 en 1000**, donc l'écart entre les nombres est de **1000**.

Je sais faire

2 Complète la suite des nombres.

Regarde bien l'écart entre les nombres !

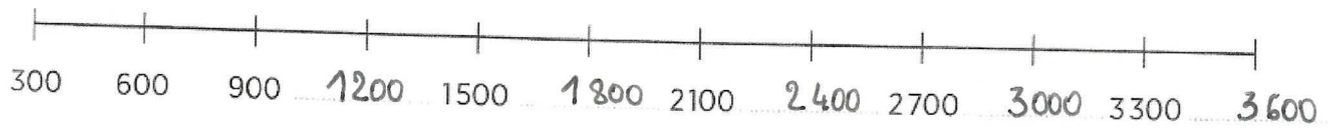


Je m'entraîne

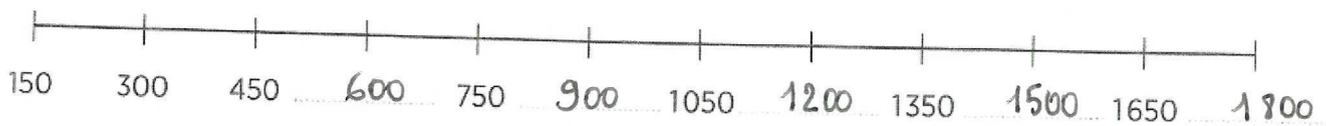
Écart de 300!



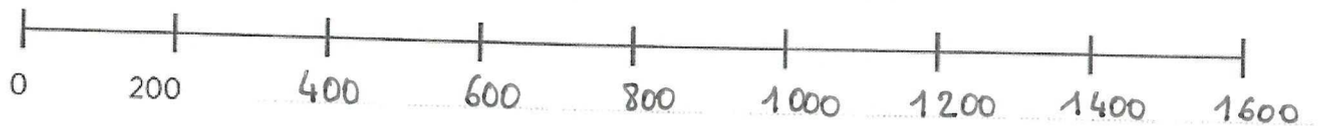
3 Complète la droite graduée.



4 Écris les nombres manquants.



5 Continue la suite de nombres en prenant un écart de 200.



Ecris en chiffres :

mille-cent-sept : 1 107

six-mille-huit-cent-trente-et-un : 6 831

Ecris en lettres :

7 623 : sept-mille-six-cent-vingt-trois

Pose et effectue :

$572 - 163$

$2\,509 - 439$

462×3

812×64

$$\begin{array}{r} 572 \\ -163 \\ \hline 409 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2509 \\ -439 \\ \hline 2070 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 462 \\ \times 3 \\ \hline 1386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 812 \\ \times 64 \\ \hline 3248 \\ 48720 \\ \hline 51968 \end{array}$$