

Lundi 9 octobre

Dictée de mots :

Pour la semaine prochaine :

**Dictée de mots : liste n°6**

On apprend à écrire ces mots. On doit connaître leur(s) définition(s) et savoir les réutiliser dans une phrase.

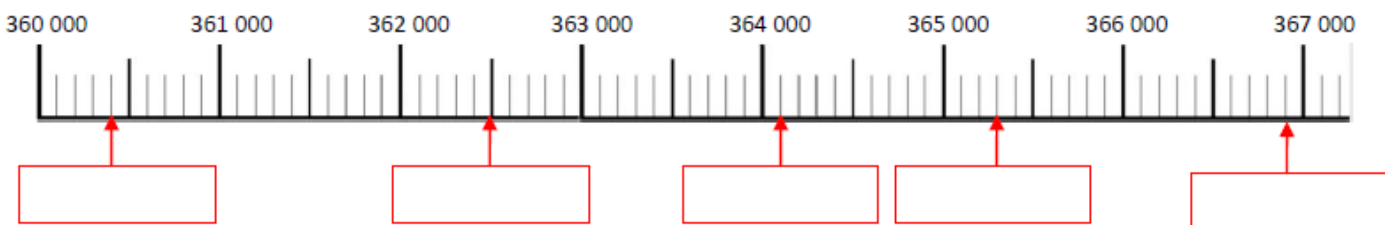
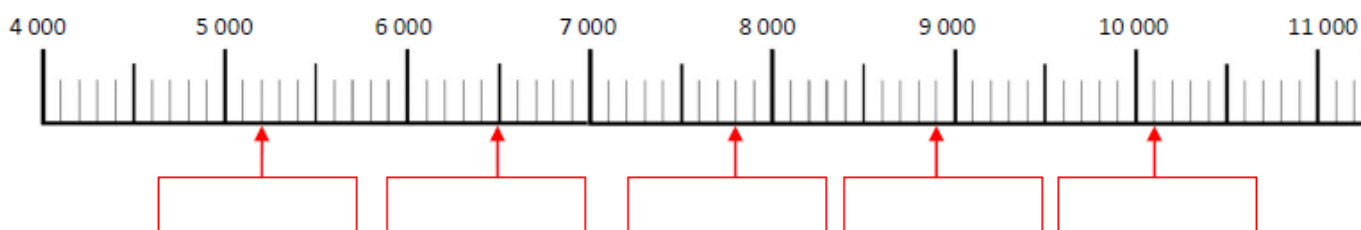
inférieur	invitation	lécher	marchand	mélodie
merci	modeste	mousse	note	panache
parler	peine	pièce	poursuite	prix
quoi	reculer	renouveau	romain	sauver

Mathématiques : les nombres jusqu'à 999 999

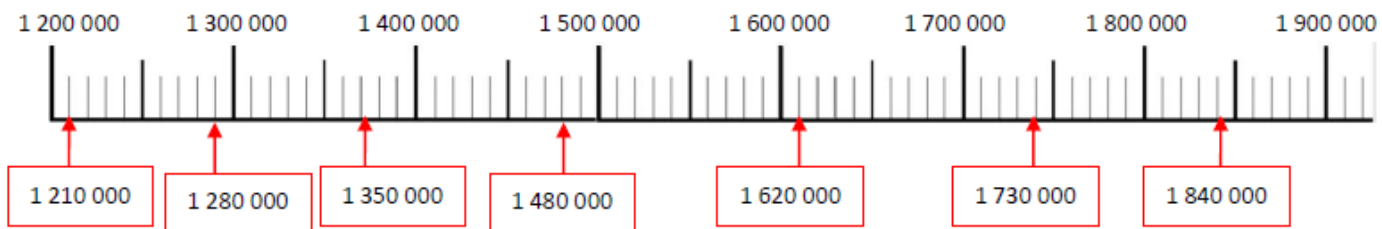
1. Nombre qui vient juste avant nombre qui vient juste après (Sur ardoise avec deux exemples dans cahier de jour) :

56 679 – 29 000 – 683 100 – 729 999

2. Identifie la valeur de la graduation puis écris les nombres indiqués par une flèche



3. Colorie en vert les étiquettes qui sont bien placées et mets une croix sur celles qui sont mal placées.



**Plan de travail :**

Français :

CM1 : 7, 8 p.13

CM2 : 3, 4, 6 p.17

Mathématiques :

CM1 : 4, 9 et Défi maths p.13

CM2 : 4, 5, 7 p.13

**Dictée frigo:**

Pour fabriquer une araignée, il faut regrouper le matériel nécessaire. Tu froisses le papier journal pour faire une grosse boule et une petite.

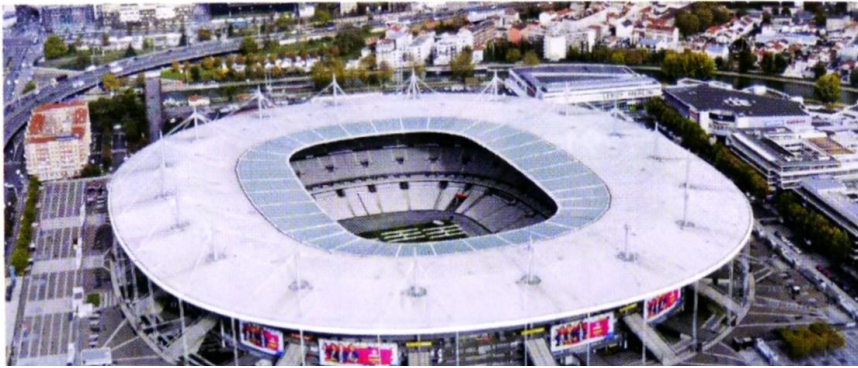
## Résolution de problèmes :

### CM1 :

#### 1.

Au Stade de France, on a compté 78678 spectateurs. 73270 spectateurs sont des supporters de l'équipe de France, et tous les autres sont des supporters de l'équipe de Belgique.

Combien y a-t-il de supporters pour l'équipe belge ?



#### 2.

Catherine a préparé 67 pots de confiture pour ses deux petits-enfants. Elle donne 27 pots à Margot et 27 pots à Raphaël.

Combien de pots lui reste-t-il ?

### CM2 :

#### 1.

Sophie Germain est une mathématicienne décédée en 1831 à l'âge de 55 ans.

a. En quelle année est-elle née ?

b. Quel âge avait-elle en 1789 ?

#### 2.

Un triathlon longue distance se déroule sur un parcours de 221km. Les concurrents y enchainent trois épreuves: une épreuve de natation sur 4km, puis une épreuve de cyclisme sur 180 km et enfin une épreuve de course à pied.

Quelle est la distance de l'épreuve de course à pied ?