

Jour 1

1 – Écris la date du jour en français et en anglais

2 – Encadre les nombres comme dans l'exemple :

Exemple : 222 < 223 < 224 ; 5 370 > 5 369 > 5 368

.... < 2 017 <

.... > 8 201 >

.... < 1 000 <

.... < 3 099 <

.... > 1 001 >

.... > 1 000 >

.... < 100 <

.... > 970 >

.... > 9 989 >

3 **Je me rappelle : Le mot invariable s'écrit toujours pareil.**

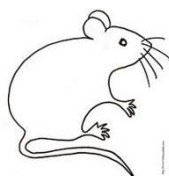
- Sur une feuille, écris le texte en mettant les 4 mots invariables au bon endroit :
pour, à, dans, avec

Léa va chez son ami Paul. Ils décident de jouer la corde à sauter..... le jardin. A 16 heures, la maman de Paul appelle les enfants prendre le goûter. Ils mangent du pain du chocolat.

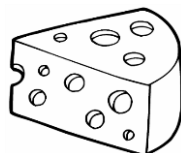
4 – Écris 3 phrases en utilisant les personnages et les objets en-dessous :



le chat



la souris



le fromage



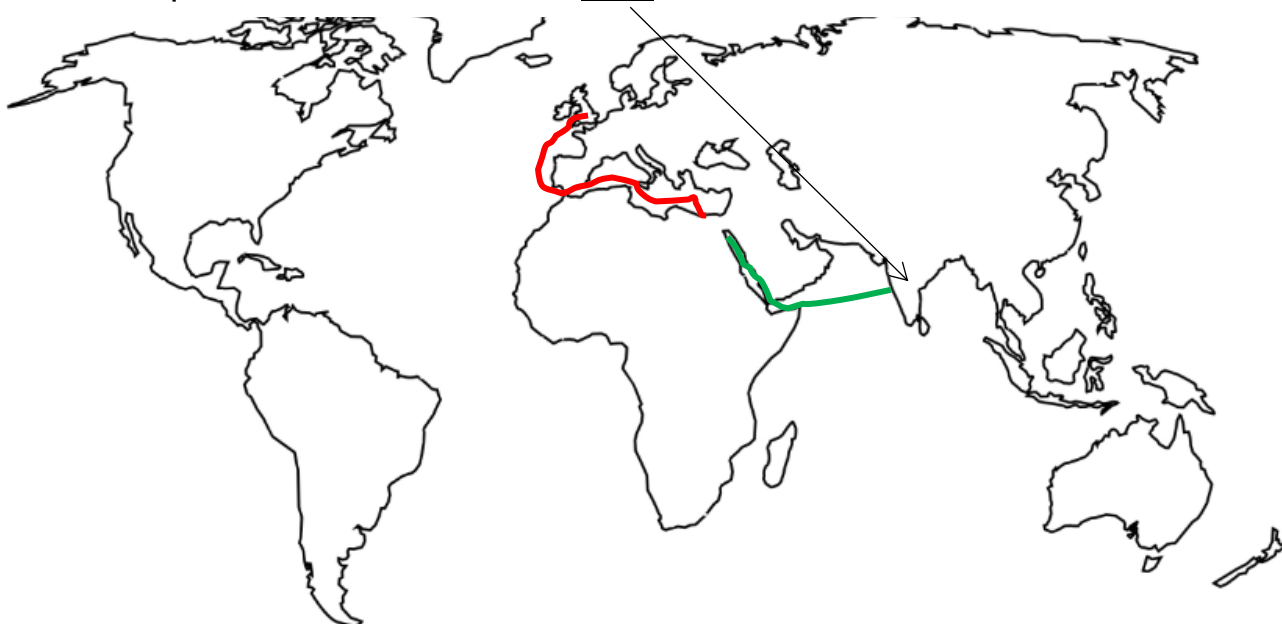
l'oiseau

5 – *Le tour du monde en 80 jours de Phileas Fogg*



Phileas Fogg, un homme très riche, doit faire le tour du monde en 80 jours sinon il perd tout son argent ! Il part de Londres, en Angleterre. Il voyage sept jours en bateau pour arriver en Égypte. Après avoir visité les grandes pyramides, Phileas Fogg prend un autre bateau. Il voyage treize jours et il arrive dans un autre pays, l'Inde.

Sur quel continent se trouve l'Inde ?



Jour 2

1 - Écris la date du jour en français et en anglais

2 – Écris les nombres en lettres comme l'exemple :

Exemple : 5 346 = cinq – mille – trois – cent – quarante – six

$6\ 901 =$

$76 =$

$5\ 692 =$

$7\ 508 =$

$805 =$

$7\ 003 =$

3 – Calcule en ligne :

$21 + 10 =$

$154 + 1\ 000 =$

$2 \times 2 =$

$79 + 5 =$

$2 \times 10 =$

$100 + 200 =$

$84 - 4 =$

$150 + 150 =$

$5\ 000 + 5\ 000 =$

4 **Je me rappelle : L'adjectif dit comment est le nom.**

- Sur une feuille, choisis l'adjectif et écris-le avec le nom

féroce, ronde, grise, jaune, joyeux, petite

une souris

une table

un lion

un clown

une fille

une banane

5 – Pose et calcule les multiplications sans retenue ou avec retenue :

Aide-toi de la feuille qui explique comment calculer une multiplication avec retenue.

$27 \times 4 =$

$63 \times 5 =$

$124 \times 2 =$

$31 \times 7 =$

$543 \times 2 =$

$34 \times 5 =$

6 – Écris la table de multiplication de 2 et apprends la table :

$2 \times 0 =$

$2 \times 3 =$

$2 \times 6 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 1 =$

$2 \times 4 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 5 =$

$2 \times 8 =$

7 - Écris la phrase en choisissant les bons mots :

La	tortue	creuse	la	sabe	avec	les	pattes	et	poud	des	œufs
Le	tortues	creusse	le	sable	aevc	lé	patte	é	pond	dé	œufs.

8 - *Le tour du monde en 80 jours de Phileas Fogg*



Philéas Fogg, un homme très riche, doit faire le tour du monde en 80 jours sinon il perd tout son argent ! Il part de Londres, en Angleterre. Il voyage sept jours en bateau pour arriver en Égypte. Après avoir visité les grandes pyramides, Philéas Fogg prend un autre bateau. Il voyage treize jours et il arrive dans un autre pays, l'Inde. En Inde, Philéas Fogg fait 2 178 kilomètres en trois jours pour traverser le pays.

Selon toi, quel moyen Philéas Fogg a-t-il utilisé pour faire 2 178 kilomètres en 3 jours ?

Le vélo

Le train

A pieds