

Bonjour. Voici de nouveaux exercices.

N'oubliez pas de lire les énoncés jusqu'au bout. Les réponses sont soit dans les documents donnés, soit dans votre cours.

S'il faut situer des lieux géographiques, utilisez un dictionnaire, le cours, un Atlas,...

Bon travail. Le corrigé arrivera plus tard. Portez-vous bien.

1) Associe chaque mot à sa définition.

**planète**

**Atmosphère**

**Océan**

**Etoile**

**Soleil**

**Satellite  
naturel**

**Globe  
terrestre**

**Système  
solaire**

**Continent**

**Nuage**

Représentation la plus fidèle de la Terre sous forme de sphère.	
Grande étendue de terre émergée.	
Corps céleste qui gravite autour d'une planète.	
Astre gazeux qui possède sa propre énergie et diffuse sa propre lumière.	
Enveloppe gazeuse qui entoure la Terre.	
Amas de gouttelettes d'eau ou de petits cristaux de glace en suspension dans l'atmosphère.	
Astre sans lumière propre qui, en plus de tourner sur lui-même, gravite autour du soleil.	
Vaste étendue d'eau salée.	
Etoile la plus proche de la Terre.	
Ensemble constitué par le soleil et les astres qui gravitent autour de ce dernier.	

2) Durant nos prochaines vacances, nous partirons deux fois quinze jours.

La première quinzaine de juillet, nous découvrirons Sydney.

Ensuite, durant la première quinzaine d'août, nous visiterons San Francisco.

Sydney



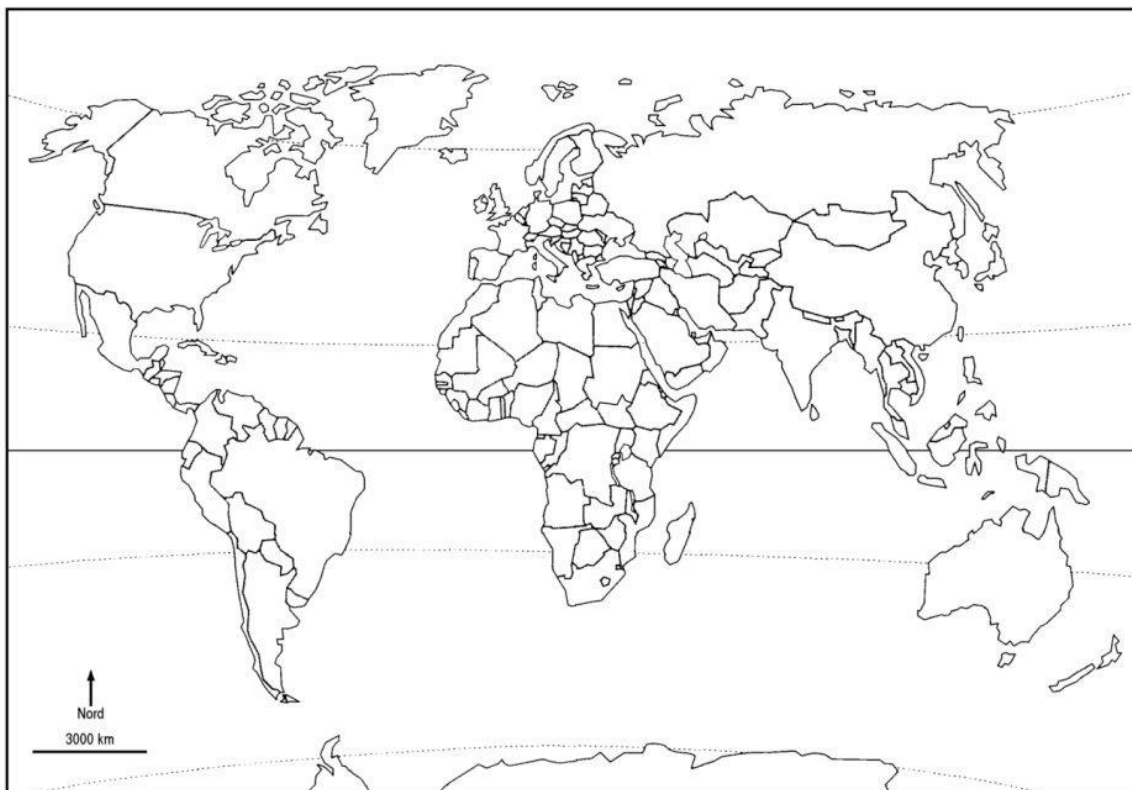
San Francisco



Source : Bing.com

a) Sur le planisphère ci-dessous, situe ces deux villes et la Belgique.

N'oublie pas de créer une légende.



b) Qu'allons-nous mettre dans notre valise ?

Pour chaque destination, coche les vêtements que tu vas prioritairement emporter.

Vêtements	Sydney	San Francisco
Pull, écharpe, gants,...		
Maillot de bain, tongs,...		
Short		
Parapluie		
Tee-shirt		

c) Que constates-tu ? Justifie ton choix.

d) Estime la distance totale parcourue en avion pendant tes vacances.

- Quel outil utilises-tu pour effectuer ton estimation ?.....

- Ecris les étapes de ton développement.