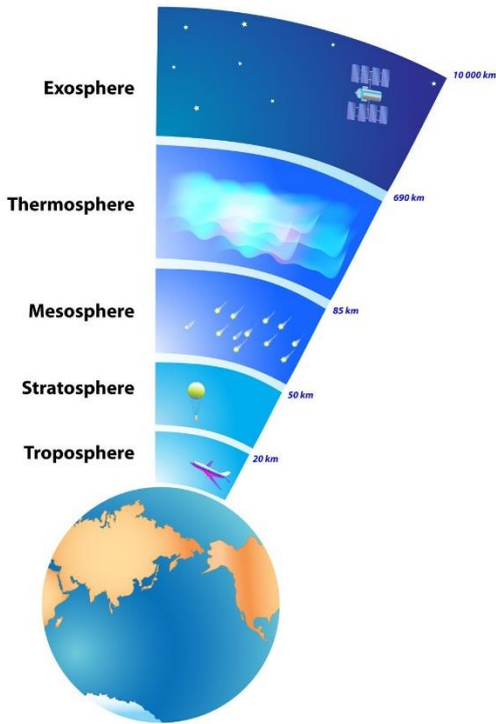


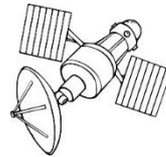
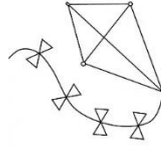


<b>Test 1</b>	<b>Couches atmosphériques</b>
---------------	-------------------------------



**Exercice 1 (4 points)**

Dans quelle **couche** se trouve :




---



---



---



---



---

**Exercice 2 (6 points)** Traduire le vocabulaire :

	français	anglais
a)	couches atmosphériques	
b)		ultraviolet rays
c)	la température diminue	
d)	la couche d'ozone	
e)		northern Lights
f)	effet de serre	

**Exercices 3 (15 points)** Compléter les phrases :

- a) La couche d'ozone se trouve dans la \_\_\_\_\_ .
- b) La couche d'ozone absorbe les \_\_\_\_\_ .
- c) Les météorites sont freinés dans la \_\_\_\_\_ .
- d) Les aurores boréales sont produites dans la \_\_\_\_\_ .
- e) Les satellites géostationnaires se trouvent dans l' \_\_\_\_\_ .
- f) Les satellites géostationnaires volent à 36 000 km d' \_\_\_\_\_ .
- g) Il y a très peu de \_\_\_\_\_ dans l'exosphère.
- h) Le réchauffement climatique est dû aux gaz à effet de \_\_\_\_\_ .
- i) L' \_\_\_\_\_ s'étend à plus de 600 km d'altitude.
- j) L'atmosphère terrestre est composée de cinq \_\_\_\_\_ .
- k) Les ballons météo montent jusque dans la \_\_\_\_\_ .
- l) Les avions de ligne volent dans la \_\_\_\_\_ .
- m) L'exosphère est la dernière couche avant l' \_\_\_\_\_ intersidéral.
- n) Le sol terrestre absorbe la moitié des rayons du \_\_\_\_\_ .
- o) La \_\_\_\_\_ se trouve entre la stratosphère et la thermosphère.