

# Sujet de sciences : physique et svt (**version adaptée**)

## Physique – chimie

### Partie I

1) La lumière se pr..... en .....

2) Il faut protéger les .....

3) Dans le premier cas, l'énergie l..... est convertie en énergie .....

Dans le second cas, l'énergie l..... est convertie en énergie .....

### Partie II

4) longueur  $L =$  .....

5)  $d =$  .....

$d = L =$  .....

$L =$  ..... km

$D = L$  divisée par 2

$D =$  .....

$D =$  .....

La distance  $D$  vaut ..... km

6) La distance Terre-..... calculée à la question 5 est ..... à la distance moyenne Terre- Lune.

Donc, au moment du calcul de la ....., par rapport à sa position m....., la Lune est plus ..... de la Terre.

## Sciences de la vie et de la Terre

### Question 1

La gravure nous montre un ..... portant une longue .....,  
un ..... avec un long ..... pour y pouvoir y déposer  
des ..... aromatiques, une ....., des .....,  
un ..... sur la tête. Cela permettait d'éviter d'être en .....  
avec le ..... : ce sont des gestes .....

### Question 2

Un an..... a été réalisé. On remarque une eff.....  
différente des an..... utilisés.

La pastille ..... montre une zone ....., où le  
m..... ne s'est pas ..... plus grande que les autres.  
Cet antibiotique paraît .....

### Question 3

Les an..... sont des su..... qui peuvent  
ré..... ou ..... la m..... des  
b..... en les d..... Un mauvais .....  
risque d'entraîner une ..... des bactéries aux .....  
donc l'..... des antibiotiques ne doit pas être « ..... ».

### Question 4

Trois méthodes pour aider notre corps à se protéger :

- Porter un .....
- Utiliser du .....
- ..... les salles