

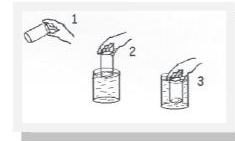


Où est-il ?

L'air est présent partout autour de nous.

Peut-on le sentir ?

- L'air ne sent rien, il est _____ . Par contre, il transporte les odeurs.
- On peut le sentir au niveau du _____ .



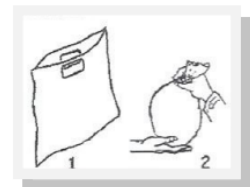
Peut-on le voir ?

L'air est un _____. Le vent est une manifestation de l'air qui se déplace.



Peut-on l'attraper ?

On peut _____ de l'air (dans des sacs plastique, dans des ballons)



L'air a-t-il une force ?

On peut déplacer des objets par la _____ (en soufflant, à l'aide d'une pompe à vélo).

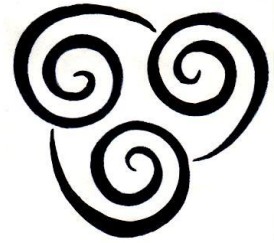


Conclusion :

Nous respirons l'air, ainsi que tout ce qui est vivant : on dit que l'air est _____.

C'est la raison pour laquelle on doit _____ l'air et ne pas le polluer (comme les gaz d'échappement des voitures, les fumées des usines qui polluent l'air).

L'air

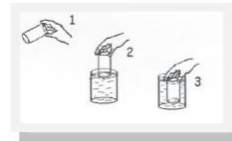


Où est-il ?

L'air est présent partout autour de nous.

Peut-on le sentir ?

- L'air ne sent rien, il est inodore. Par contre, il transporte les odeurs.
- On peut le sentir au niveau du toucher.



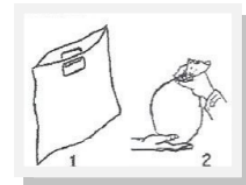
Peut-on le voir ?

L'air est un gaz invisible. Le vent est une manifestation de l'air qui se déplace.



Peut-on l'attraper ?

On peut emprisonner de l'air (dans des sacs plastique, dans des ballons)



L'air a-t-il une force ?

On peut déplacer des objets par la force de l'air (en soufflant, à l'aide d'une pompe à vélo).



Conclusion :

Nous respirons l'air, ainsi que tout ce qui est vivant : on dit que l'air est vital. C'est la raison pour laquelle on doit respecter l'air et ne pas le polluer (comme les gaz d'échappement des voitures, les fumées des usines qui polluent l'air).