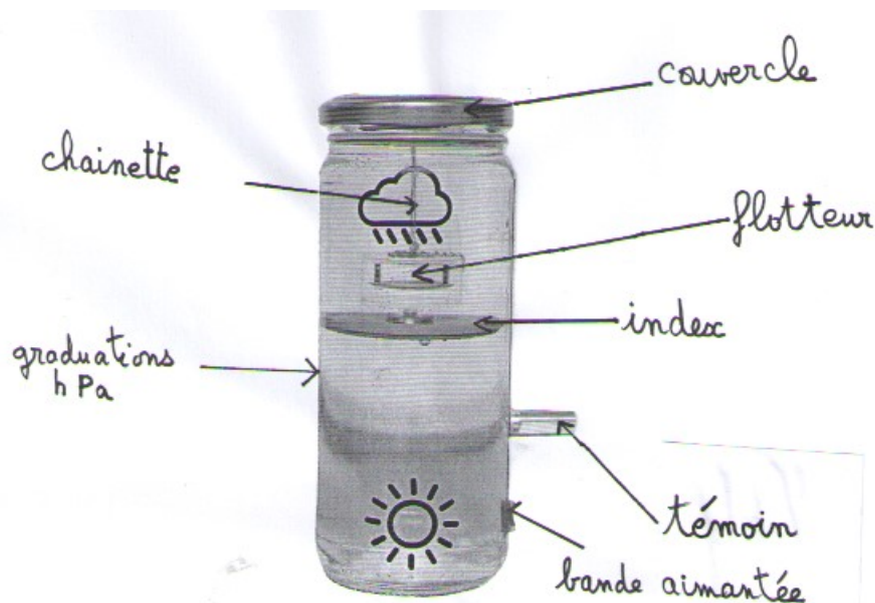


BAROMETRE EN POT



MISE EN FONCTIONNEMENT

Remplissez le pot jusqu'au dessus du nuage avec de l'eau plate en bouteille ou avec de l'eau déminéralisée ou avec de l'eau du robinet (si vous utilisez de l'eau du robinet il faudra laisser dégazer l'eau 24 heures dans le pot ouvert pour que les microbulles disparaissent)

Plongez la capsule dans l'eau sur la tranche afin d'éviter les bulles d'air sous la capsule .

Renseignez vous de la pression atmosphérique locale sur internet ou à la mairie de votre village ou ville . Par exemple 1018 hPa.

Prendre le couvercle du pot et s'assurer que la majeure partie de la chainette est sous le couvercle. Mouillez la chainette en la trempant dans de l'eau puis posez la chainette sur le dessus du flotteur afin de le faire couler (a la surface de l'eau aidez le flotteur a couler en le poussant avec le doigt). Quand l'index est arrivé au fond du bocal , revissez le couvercle sur le pot.

Tirez progressivement vers le haut la chainette qui est à l'air libre, cela va faire remonter l'index et vous l'arrêterez en face du chiffre qui correspond à votre pression atmosphérique locale.

LECTURE DU BAROMETRE

Positionner le témoin sur la bande aimantée au même niveau que l'index .Si l'index dans les prochains jours descend alors le temps va au beau, si l'index monte la météo se dégrade