

ACTIVITE – TRAVAIL A LA MAISON : QUELQUES TESTS CARACTERISTIQUES

On peut identifier une espèce chimique par un test caractéristique. Vous les avez sans doute réalisés au collège. Ils sont à connaître et certains seront revus dans différents TP cette année.

Consigne : Pour chaque test, visionner la vidéo (via le QRcode ou en lien sur l'ENT dans le netboard) et réaliser un schéma de l'expérience filmée.

VIDEO 1 : test caractéristique de l'eau : [https://youtu.be/MjFljl -Dxc](https://youtu.be/MjFljl-Dxc)



Qu'observe-t-on lors d'un test positif ?

VIDEO 2 : test du dioxygène : <https://youtu.be/6XzdS83q1Es>



Qu'observe-t-on lors d'un test positif ?

VIDEO 3 : test du dihydrogène <https://youtu.be/IKILwgl3MOg>



Qu'observe-t-on lors d'un test positif ?

VIDEO 4 : test du dioxyde de carbone : https://youtu.be/GV8by_gBfbI



Qu'observe-t-on lors d'un test positif ?