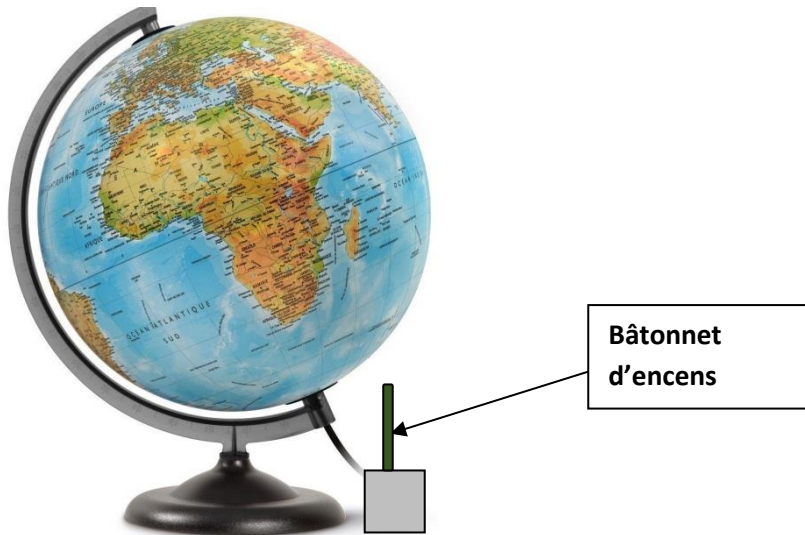


Activité 6. L'influence de la force de la Terre

Problème : Comment la rotation de la Terre influence la direction des vents ?

Modèle 1



1°) Allume le bâtonnet sous le globe (**fais attention de ne pas endommager le globe**)

2°) Fais tourner le globe, **doucement**.

3°) Observe et décris la trajectoire de la fumée d'encens ci-dessous.

Modèle 2



1°) Scotche une feuille blanche sur le globe.

2°) Trace une flèche du pôle nord vers l'équateur, sur le côté droit de ta feuille.

3°) Trace la même flèche en faisant tourner le globe d'ouest en est.

4°) Fais de même en partant du pôle vers l'équateur.