



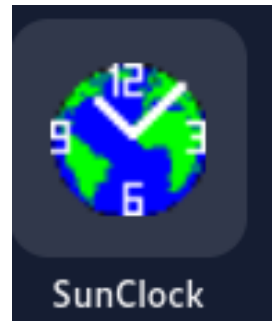
Ensoleillement



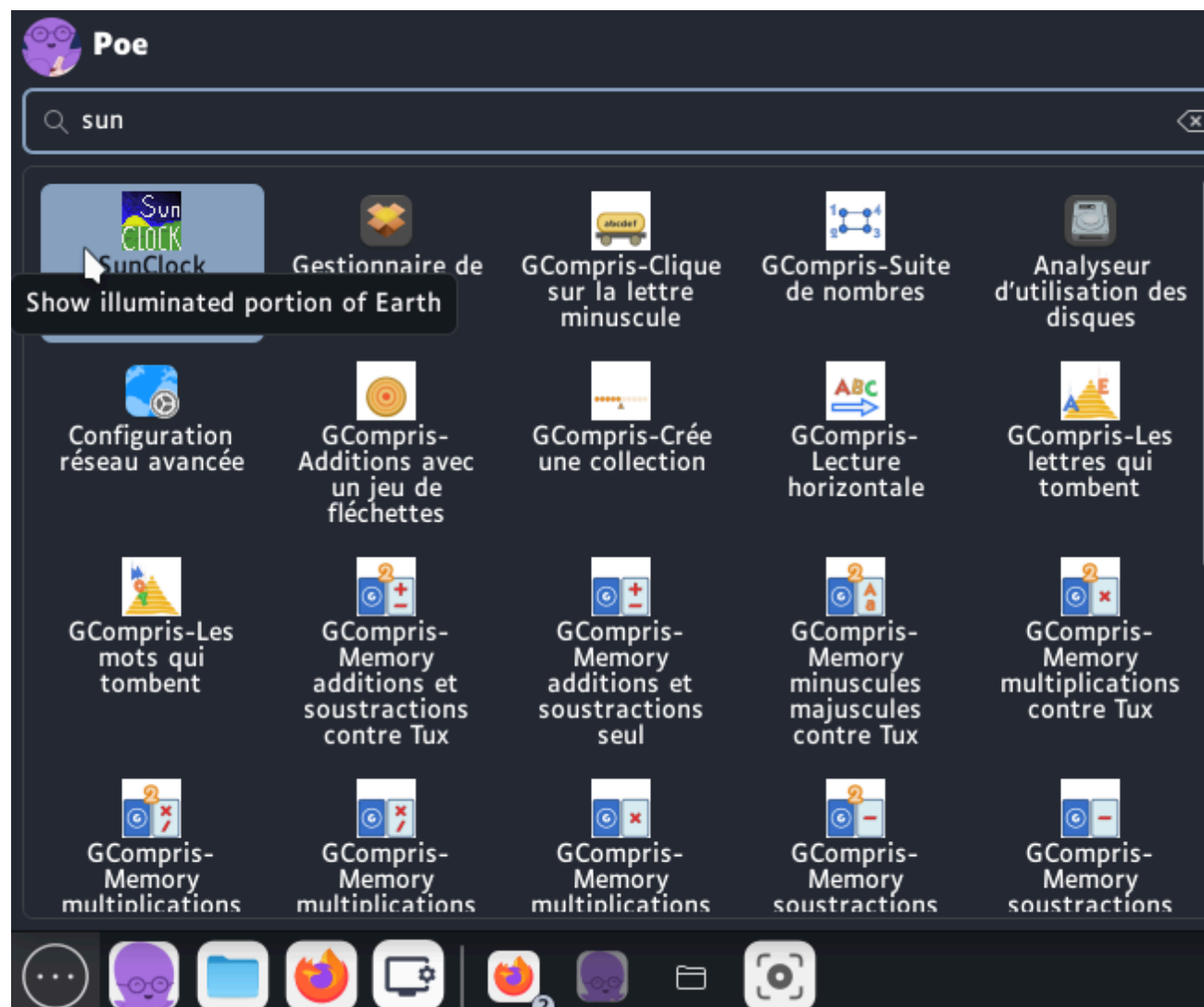
Observer,
avec sunclock, comment
évolue dans le temps
la partie de la Terre
éclairée par le soleil,
comprendre un peu
les saisons.

lancement de sunclock

lanceur présent dans poe Histoire géographique

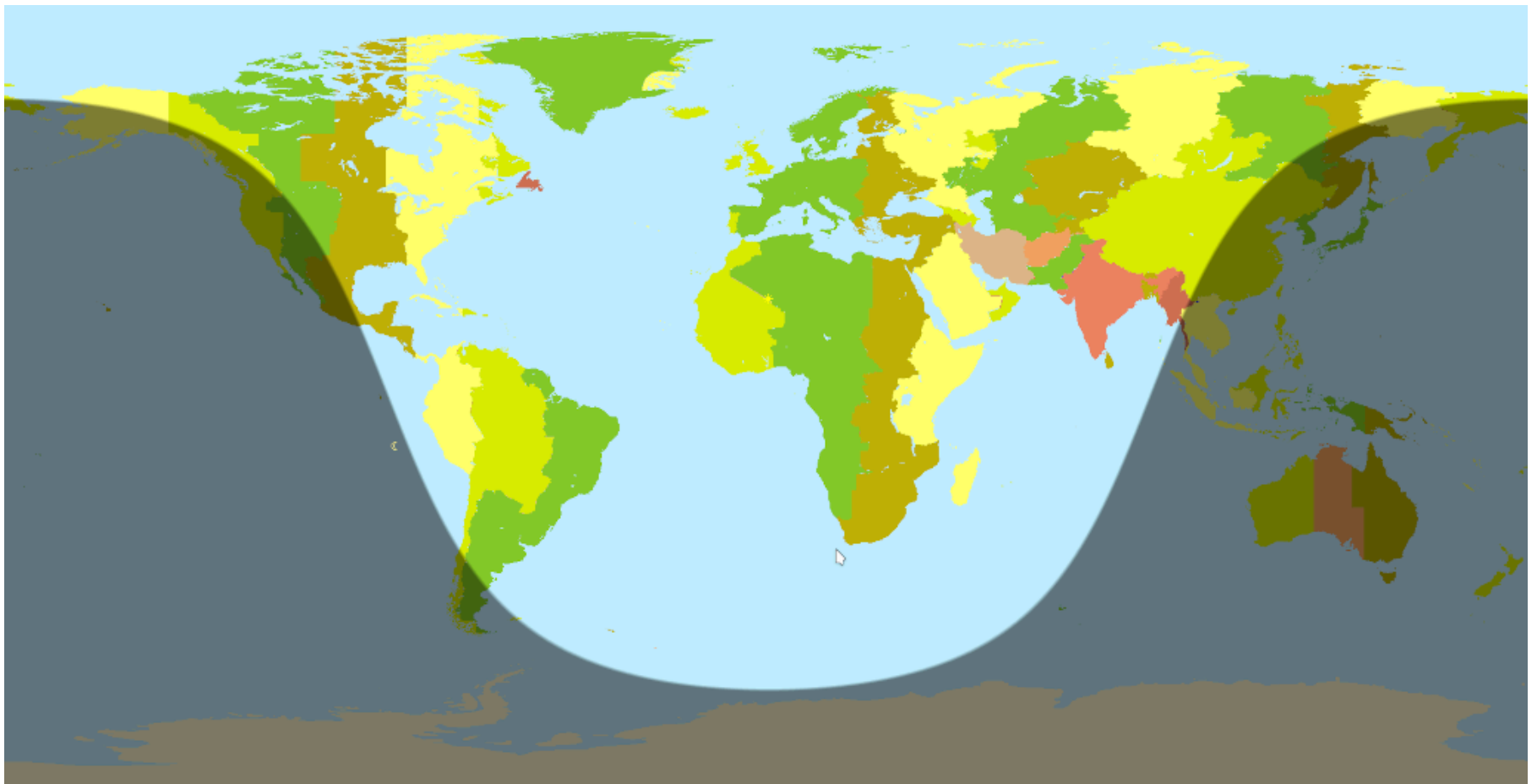


ou comme ci-dessous



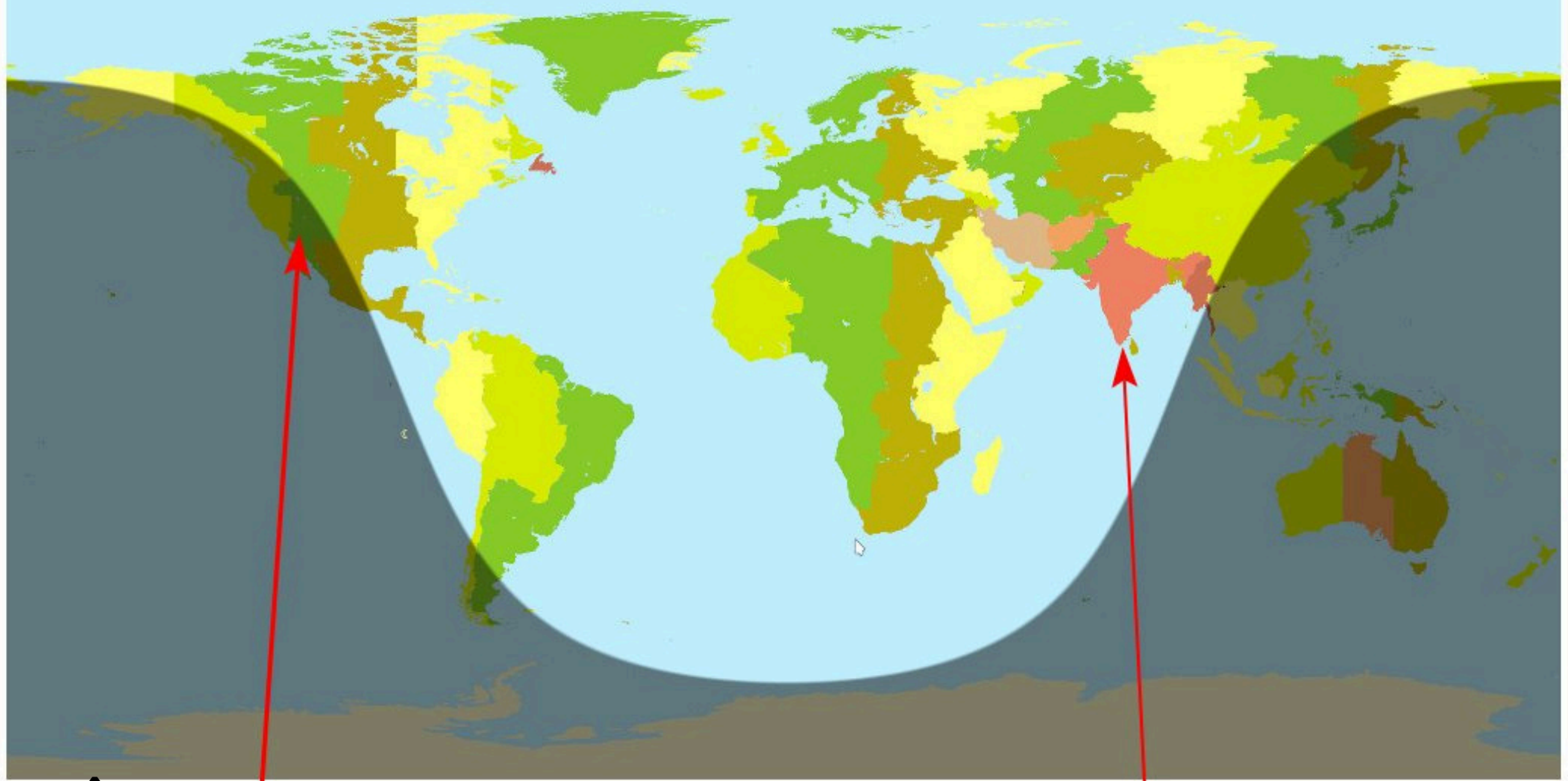
quelques observations

on voit comment est éclairée la Terre



À 21 jours du solstice d'été, l'arctique est sous le soleil,
l'antarctique dans la nuit.

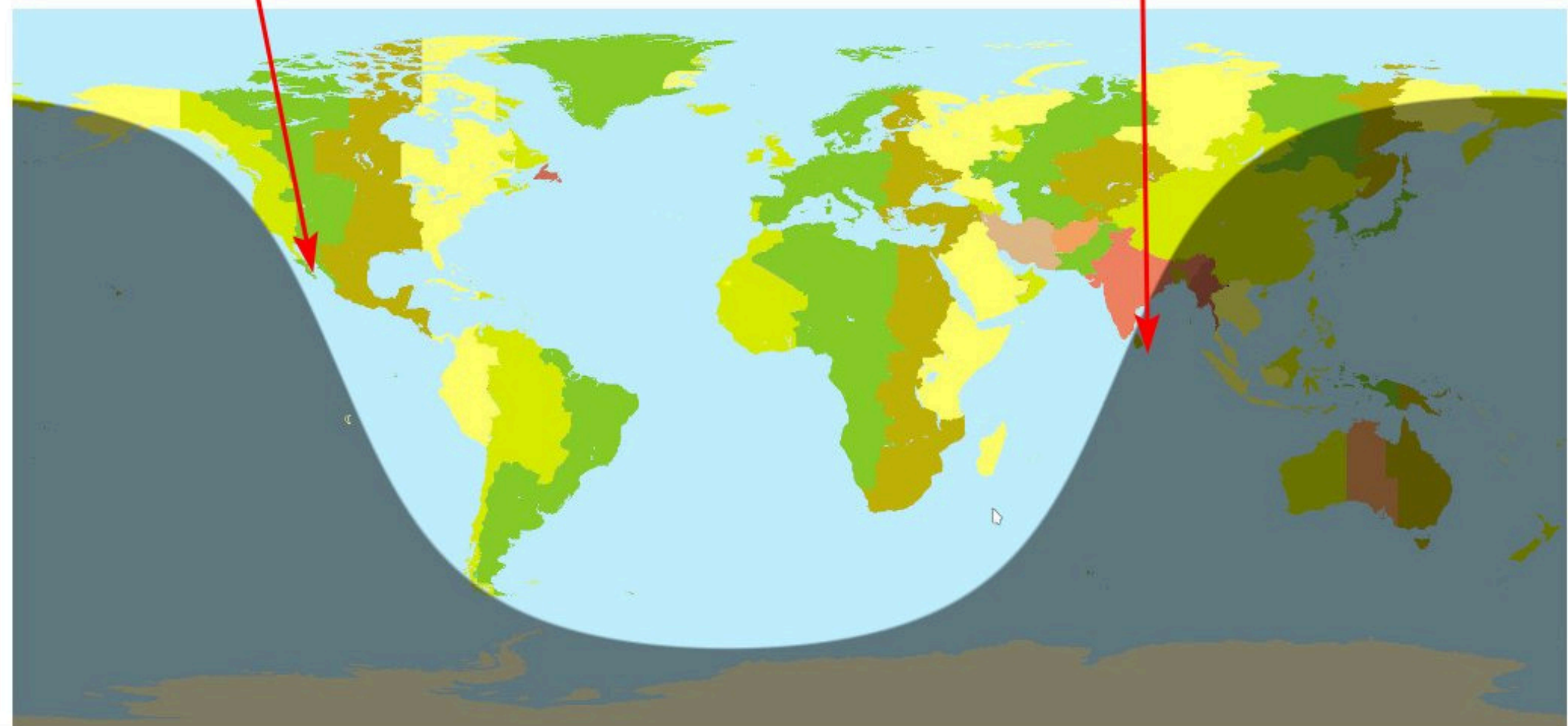
Il suffit de regarder sunclock à une heure d'intervalle
pour voir comment évolue l'éclairement des pays.

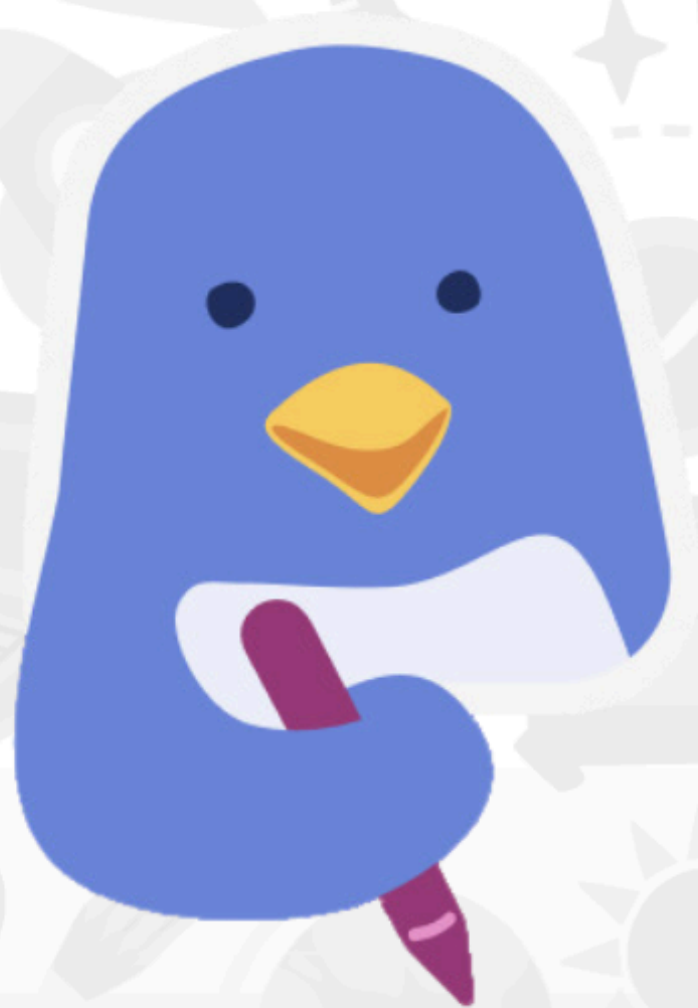


**côte ouest
USA canada le 30 mai 2024**

**en haut 13 H56 , en bas
une heure plus tard**

sud de l'Inde Ceylan





**Bon apprentissage
avec Primtux !**



**MINISTÈRE
DE LA TRANSFORMATION
ET DE LA FONCTION
PUBLIQUES**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*