nations -

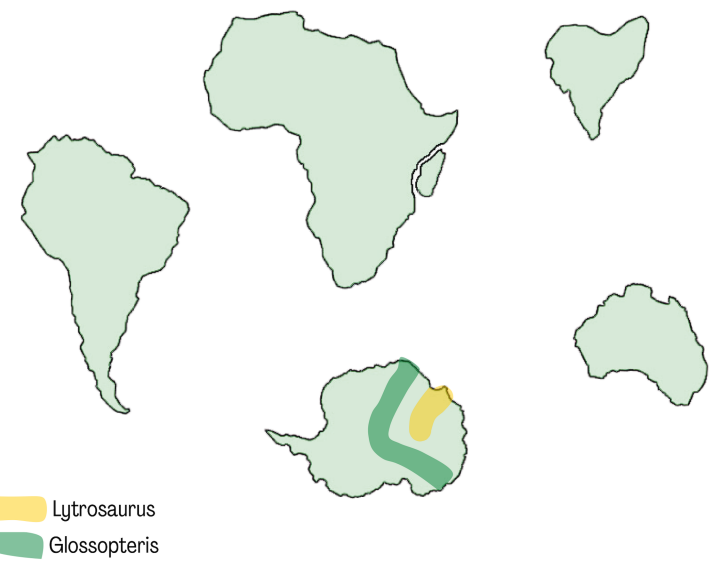
T1 - Activité 6 : La dérive des continents



Alfred Wegener, météorologue allemand, développe dès 1912, une nouvelle théorie: <u>La dérive des continents</u>. Selon sa théorie, les continents étaient initialement rassemblés en un continent unique appelé Pangée.

- À l'aide des documents ressources, montrer comme Alfred Wegener que les continents étaient autrefois "réunis". Pour cela:

 - Découper les continents ci-dessous.
 Ajouter les zones de répartitions des fossiles du doc 4 (déjà fait pour l'antarctique).
 Reconstituer sur une feuille le super continent.
 BONUS : donner les 4 arguments qui ont permis à Wegener de proposer sa théorie.



Compétences

J'ai réussi le schéma sur la dérive des continents si

Auto-évaluation Evaluation prof.

Représenter des données sous

Le super continent est correctement rassemblé sur une feuille avec présence du Nom, Prénom et Classe ainsi que cette grille d'auto-évaluation. différentes formes Présence d'un titre et des légendes. BONUS répondu = +1 niveau.







En vous aidant du cours et d'internet, **faire** un schéma des 3 types de mouvements des plaques (convergence, divergence, coulissage).