

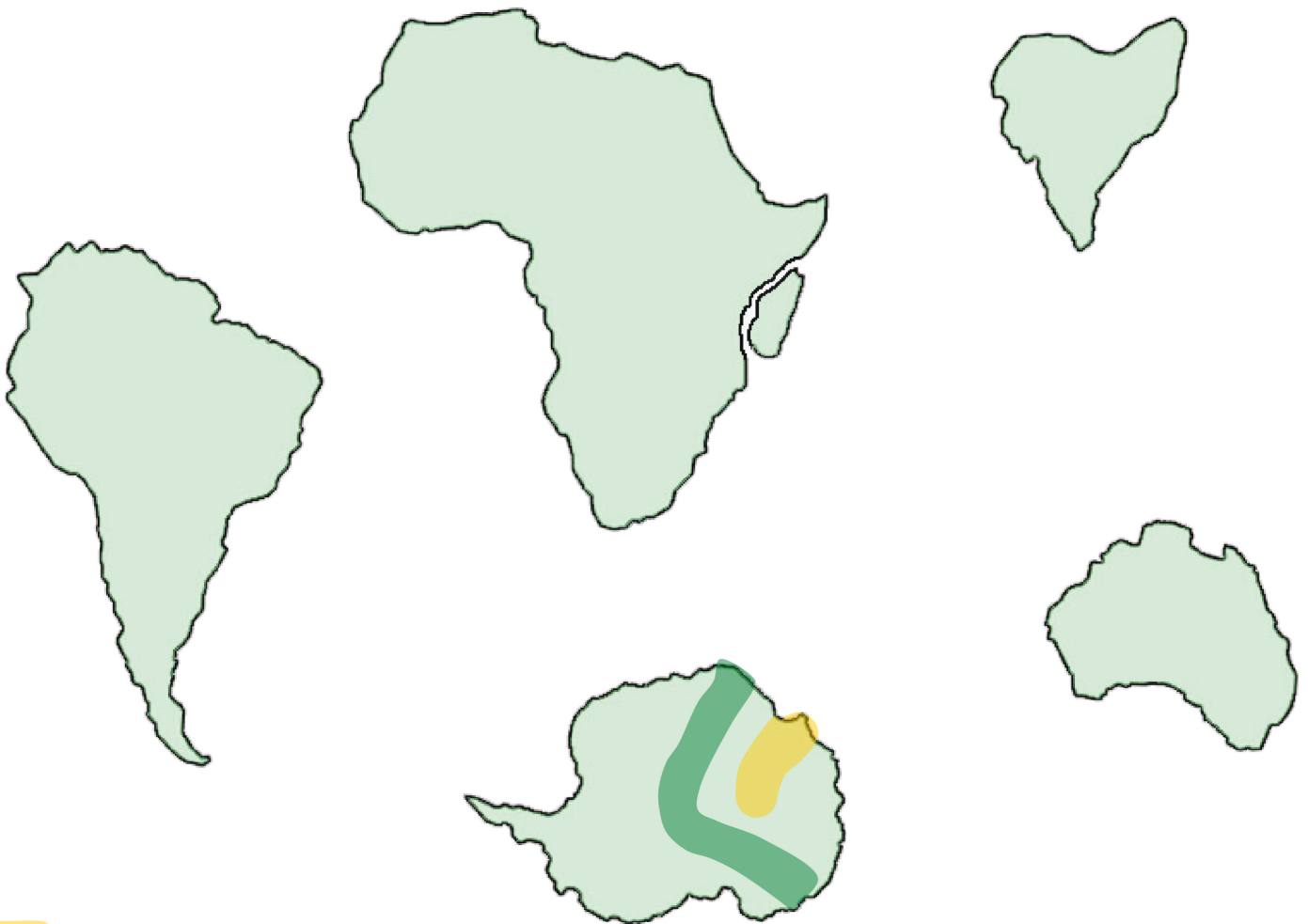


Alfred Wegener, météorologue allemand, développe dès 1912, une nouvelle théorie : La dérive des continents. Selon sa théorie, les continents étaient initialement rassemblés en un continent unique appelé **Pangée**.





1 A l'aide des documents ressources, **montrer** comme Alfred Wegener que les continents étaient autrefois "réunis".

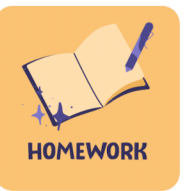
Pour cela :

- **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.



 Lytrosaurus
 Glossopteris

Compétences	J'ai réussi le schéma sur la dérive des continents si	Auto-évaluation	Evaluation prof.
Représenter des données sous différentes formes	Le super continent est correctement rassemblé sur une feuille avec présence du Nom, Prénom et Classe ainsi que cette grille d'auto-évaluation. 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).