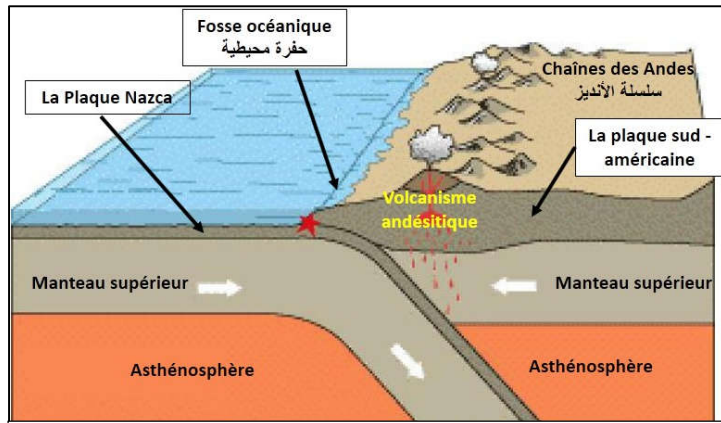


À la frontière de certaines plaques tectoniques, se dressent des chaînes de montagnes avec des caractères bien précis.
-comment se forment les chaînes de Montagnes ?

Activité 1 : Formation des chaînes de subduction (les Andes (مثال جبال الأنديز) تشكل سلاسل الطمر



Je réalise

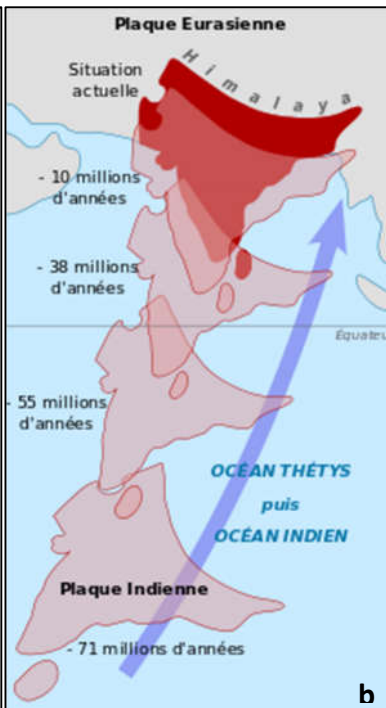
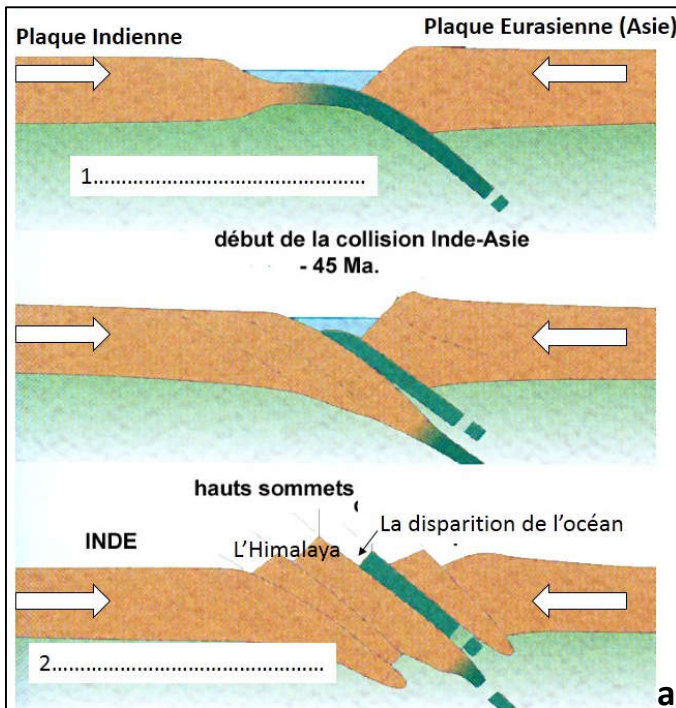
A/ Doc1 : Citez les principales caractéristiques des chaînes de subduction ?

B/ Doc1 : Déterminer les phases de la formation des Andes en classant les propositions suivantes :

- Subduction de la plaque Nazca sous la plaque Sud-Américaine ;
- Convergence lithosphérique entre les deux plaques ;
- Formation de la chaîne des Andes.

Doc1 :

Activité 2 : Les chaînes de collision (l'Himalaya) (مثال الاصطدام (الهيمالايا) سلاسل الاصطدام)



Je réalise

A/ Doc4 Page 69 : Compléter le document 2a.

B/ Doc2 : Citez les principales caractéristiques des chaînes de collision ?

C/ Déterminer les phases de la formation de l'Himalaya en classant les propositions suivantes :

- Convergence lithosphérique entre les deux plaques par subduction ;
- Collision de deux croûtes continentales et l'apparition de l'Himalaya.
- Disparition de l'océan Téthys.

Doc2 :

Activité3 : les étapes de la formation d'un océan (مراحل تشكل المحيط)

