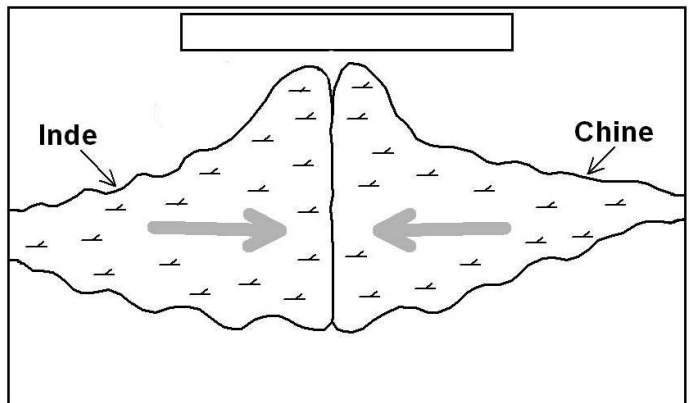
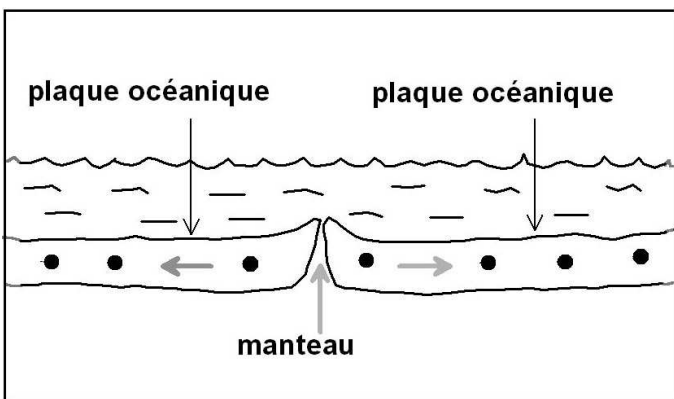
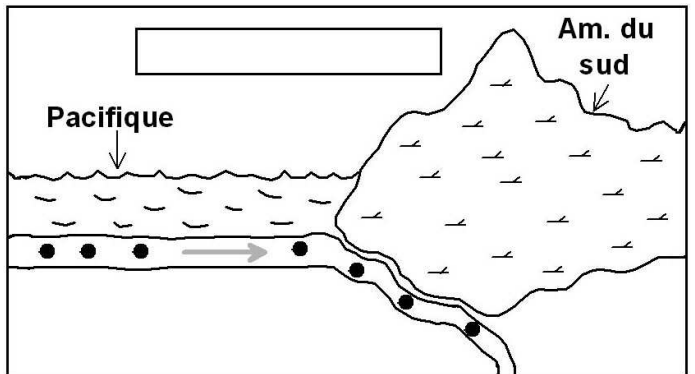
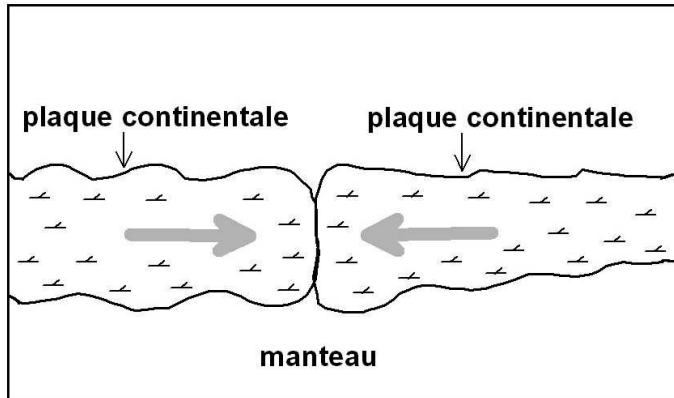
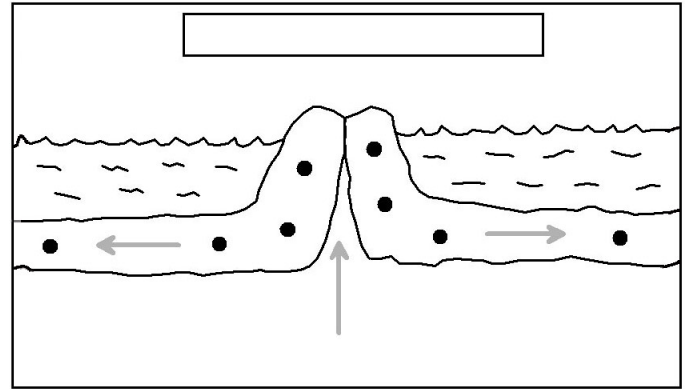
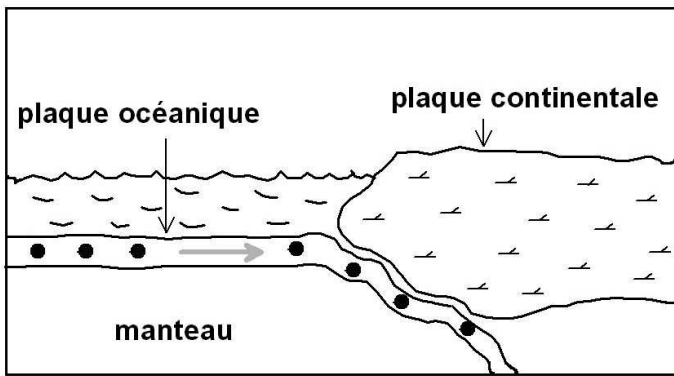


SCIENCES : la formation des reliefs



❶ Colorie : en bleu les océans, en rose le magma du manteau, en vert les continents, en marron les planchers des océans.

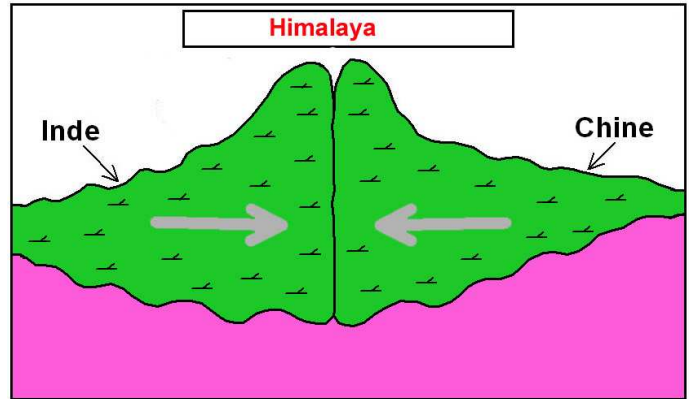
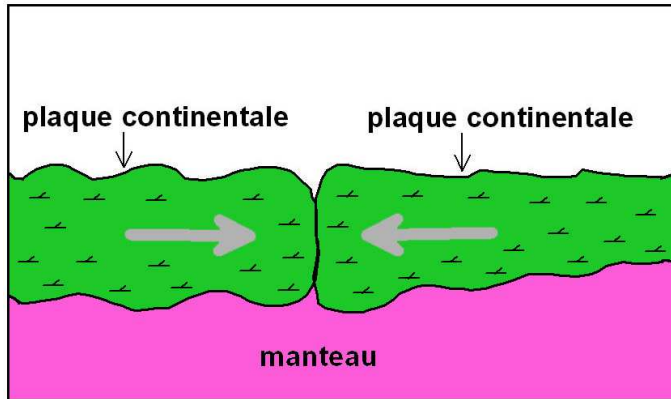
❷ Complète les cadres avec : Himalaya Andes Islande

❸ Découpe chaque schéma et replace les couples correctement.

SCIENCES : la formation des reliefs

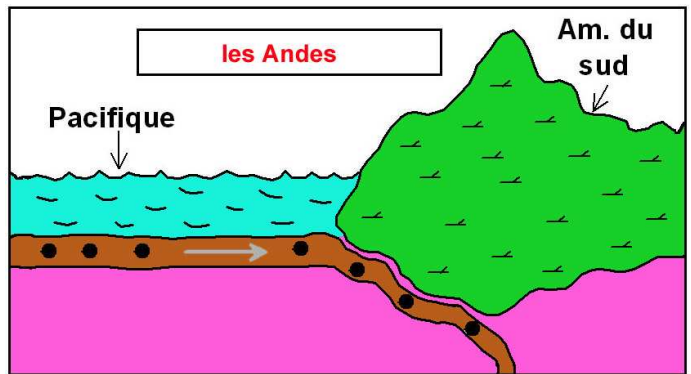
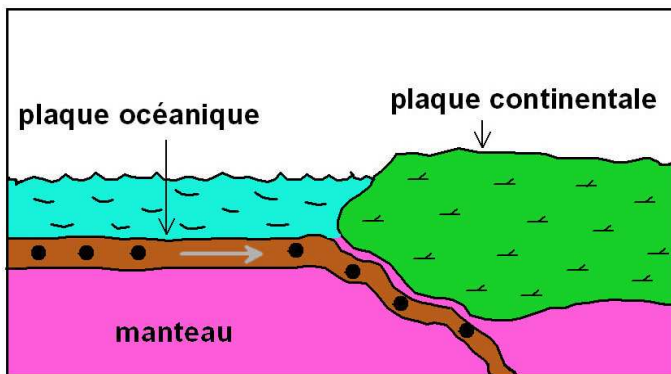
Les déplacements des plaques provoquent des plis et une activité volcanique responsables de la formation des montagnes.

❶ Formation de l'Himalaya



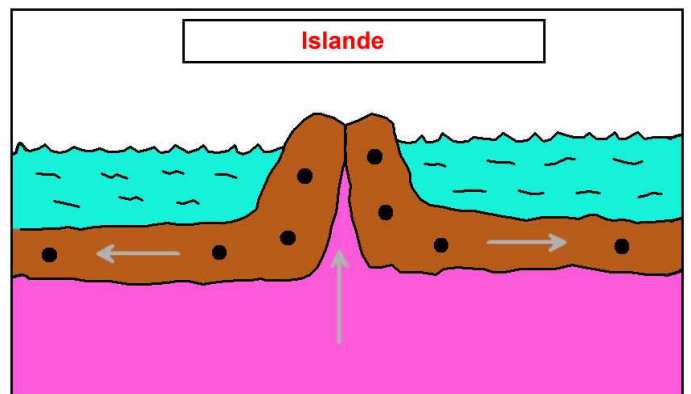
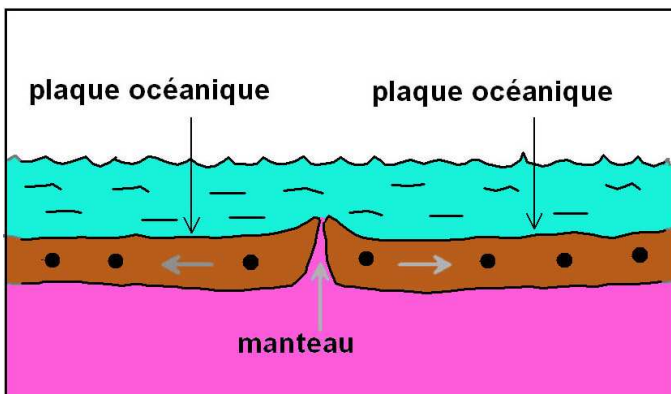
L'Inde (île, il y a 100 000 000 d'années) est entrée en collision avec l'Asie pour former l'Himalaya.

❷ Formation de la cordillère des Andes



La plaque océanique du Pacifique a soulevé la plaque continentale d'Amérique du Sud pour former la cordillère des Andes.

❸ Formation d'une île volcanique : l'Islande



Le magma, échappé du manteau à travers une fracture, a refroidi pour former une île.