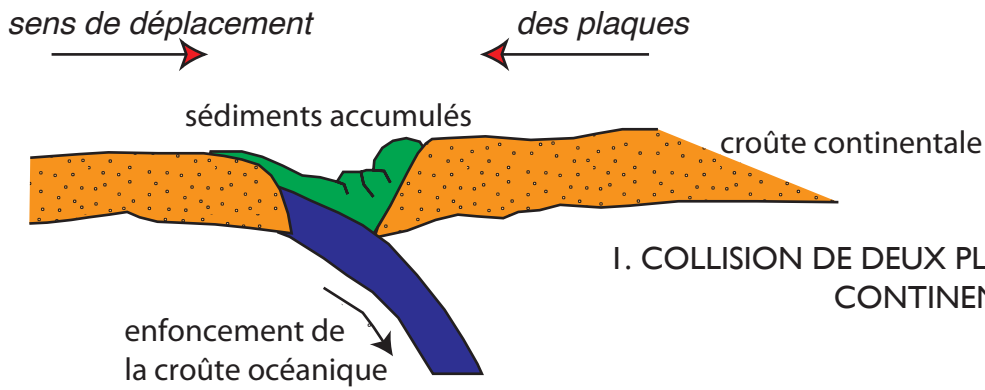
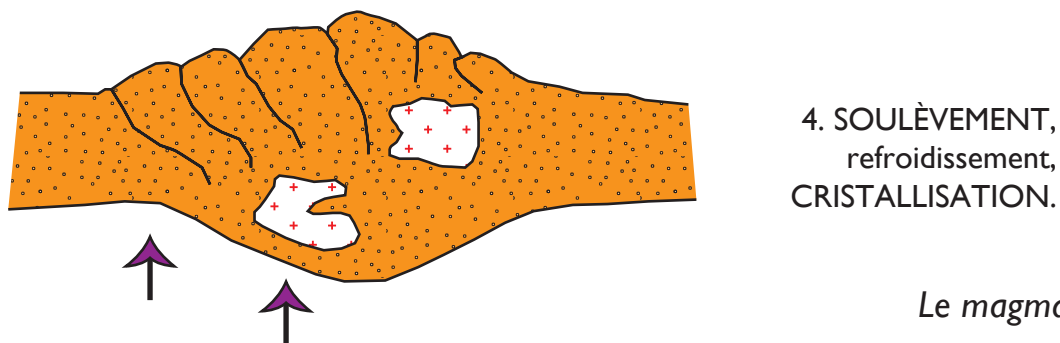
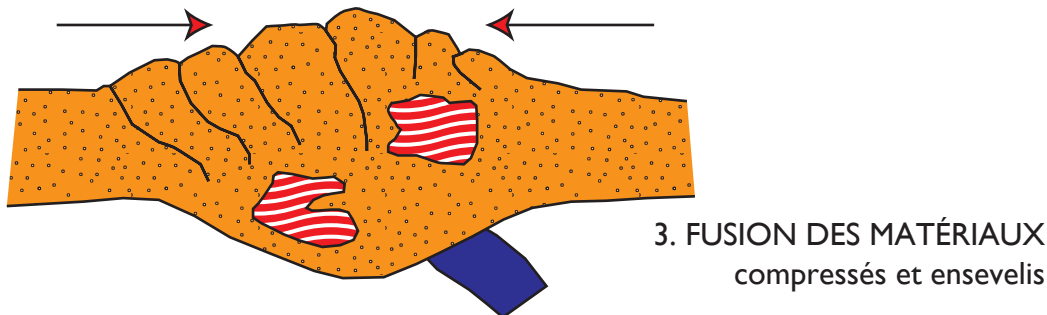
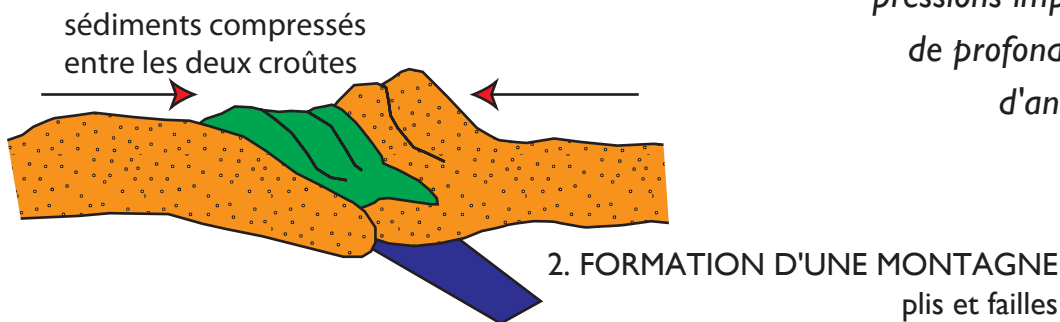


FORMATION D'UN MAGMA GRANITIQUE



Les matériaux coincés, soumis à des pressions importantes à 20 ou 30 km de profondeur pendant des millions d'années fondent. Il se forme un magma granitique.



Le magma est soulevé par l'érection de la chaîne montagneuse, il se refroidit pendant des millions d'années sur place. Il n'apparaît à la surface que suite à l'érosion des montagnes.

