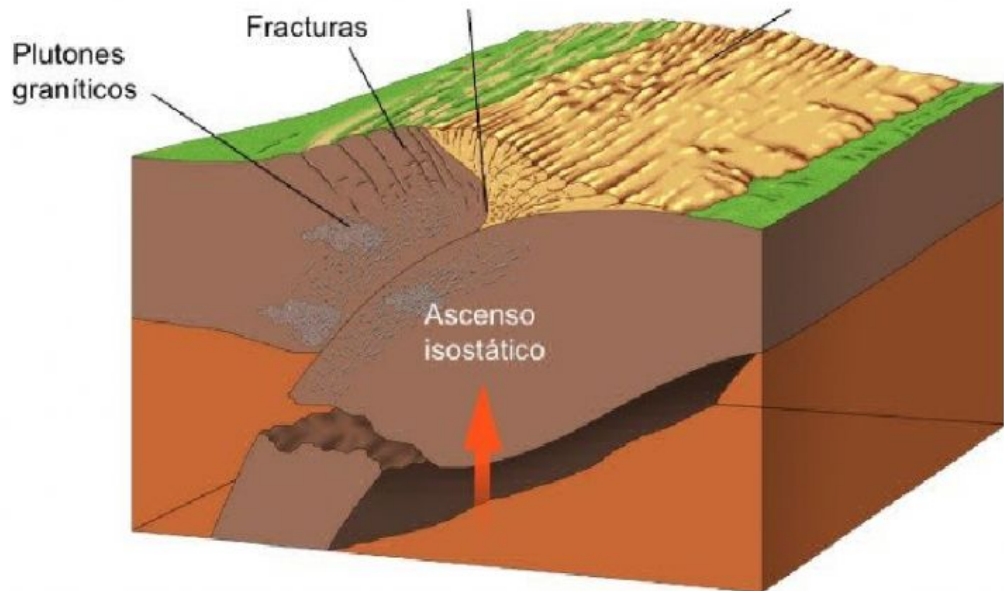
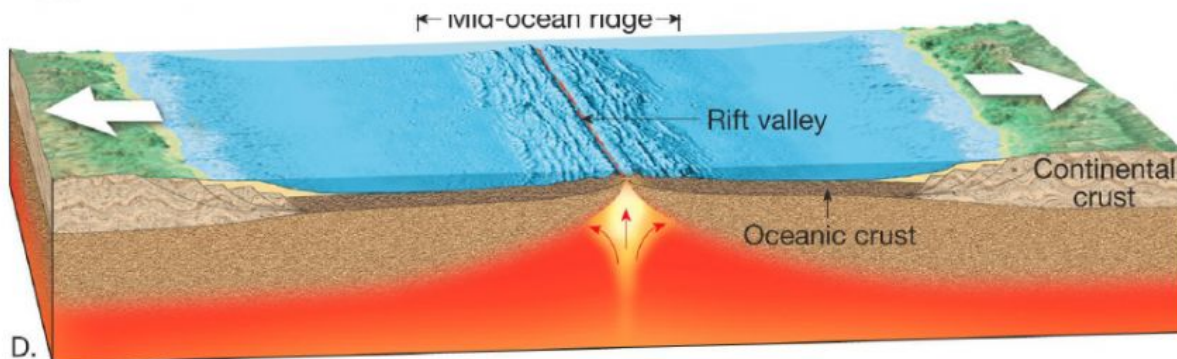


1. Observa o seguinte debuxo:



- Que tipo de bordo de placa está representado?
- Explica como se formou dito oróxeno
- Busca exemplos no planeta deste tipo de oróxenos.
- De onde proceden os sedimentos que quedan atrapados e deformados durante a colisión?

2.k



- Que tipo de bordo de placa está representado?
- Como se chama este borde de placa? Onde se atopa?
- De que tipo serán as rochas orixinadas no rift valley? As rochas situadas nas proximidades do rift valley serán, dende un punto de vista xeolóxico, novas ou antigas?. Razoa a resposta.
- Que consecuencias ten a actividade xeoloxica neste bordo de placa?