

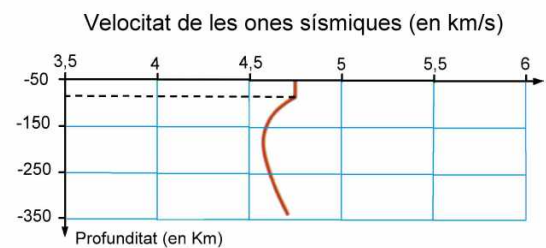
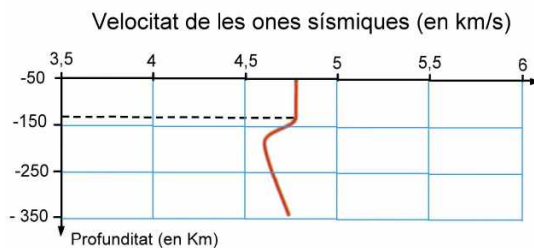


Activitat 2: Què són les plaques litosfèriques? Quins són els seus límits?

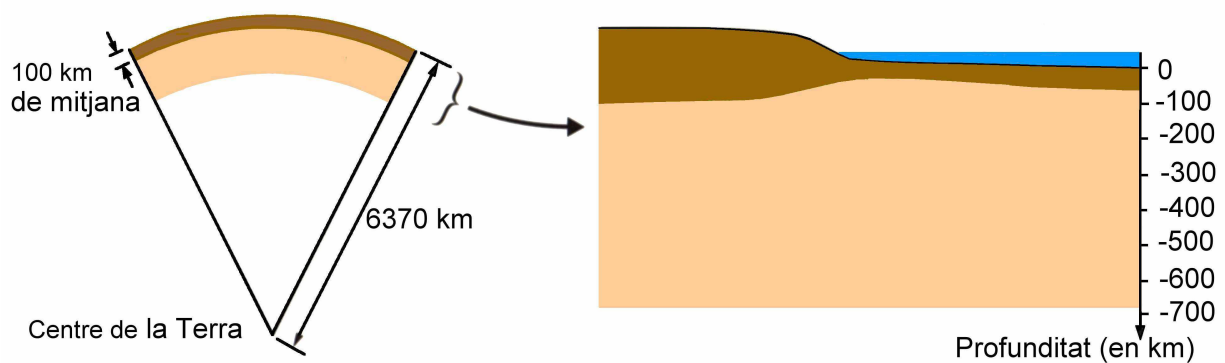
2.1. Què fa pensar que la capa més superficial de la Terra anomenada litosfera és més rígida que la capa de sota anomenada astenosfera?

2.2. On és més gruixuda la litosfera, en els continents o en els oceans? Quin és el gruix mitjà en cada zona?

Marca als gràfics on és el límit entre les capes.



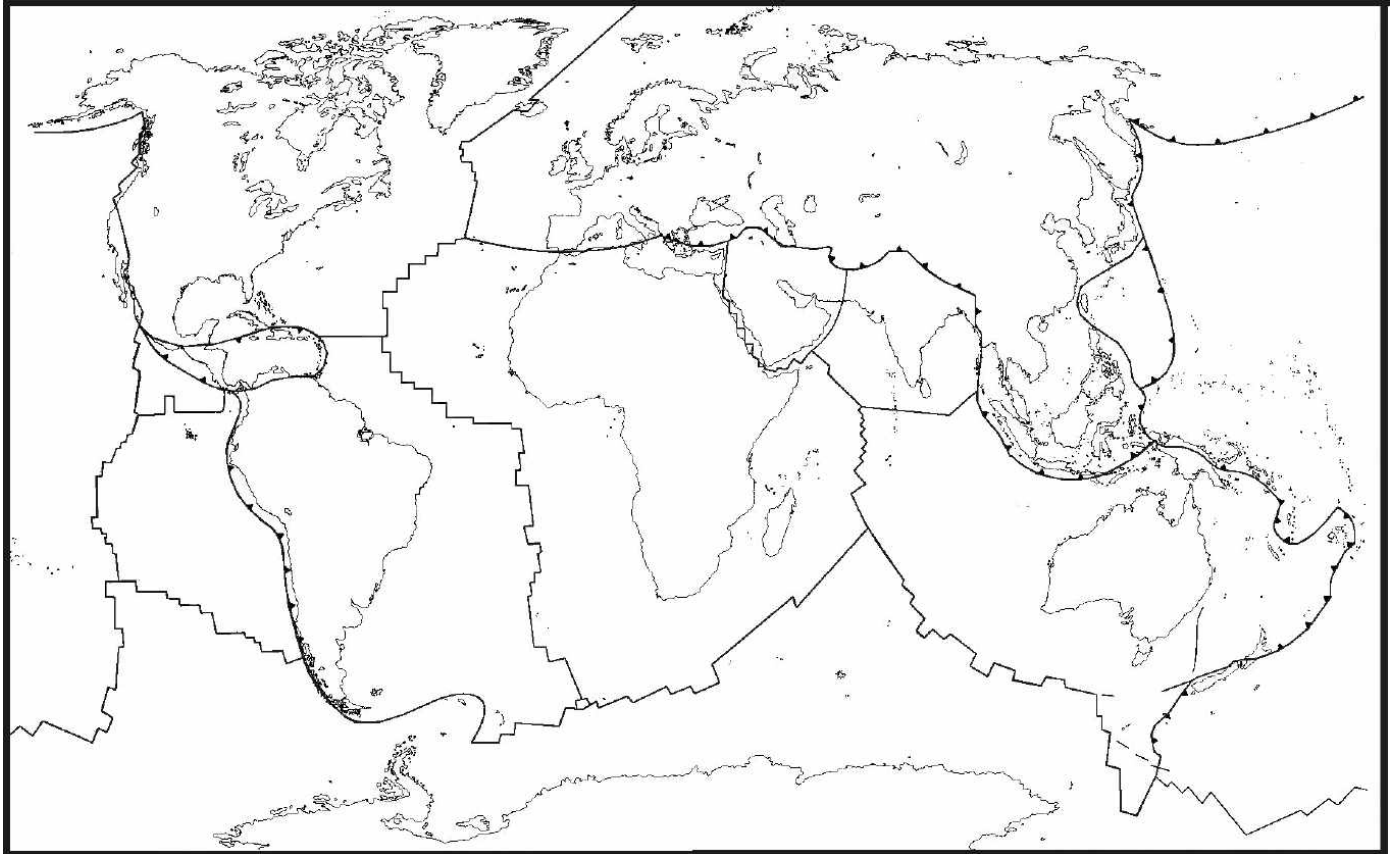
2.3. Assenyaieu en aquest dibuix el continent, l'oceà, la litosfera continental, la litosfera oceànica i l'astenosfera.





2.4. I quantes peces té el puzle?

- Pinta els continents per distingir-los dels oceans.
- Posa el nom de les plaques en que està dividida la litosfera de la Terra.
- Assenyal amb fletxes el **moviment relatiu entre les plaques**. Dues plaques poden interaccionar l'una amb l'altre **separant-se, acostant-se o lliscant lateralment**.



2.5. Segons la seva composició hi ha tres tipus de plaques. Posa exemples de cada una d'elles:

		Exemples
Plaques oceàniques	Estan compostes únicament per litosfera oceànica	
Plaques continentals	Estan compostes únicament per litosfera continental	
Plaques Mixtes	Contenen litosfera continental i oceànica. Així són la majoria de plaques	