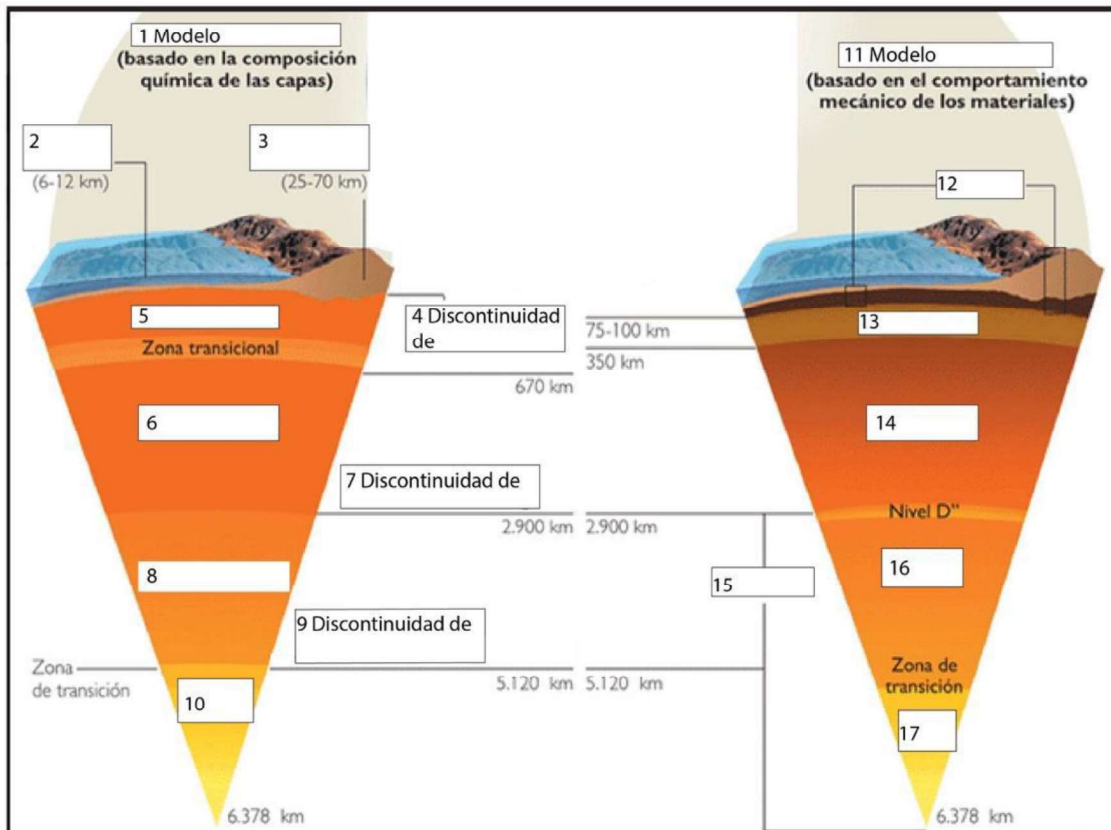


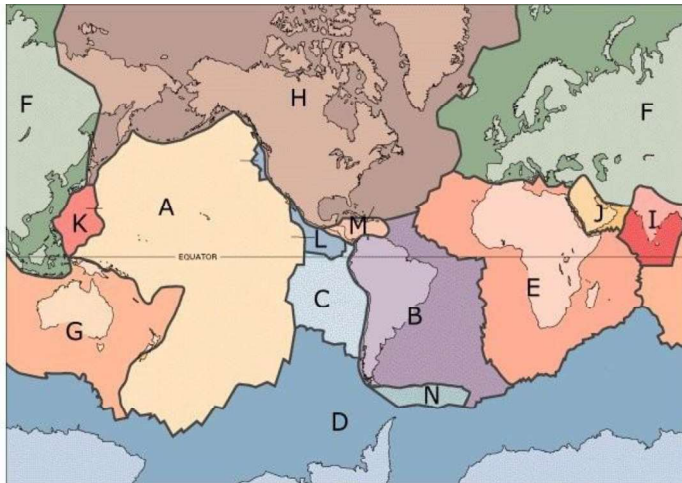
EJERCICIOS TEMA ESTRUCTURA DA TERRA E TECTÓNICA DE PLACAS

- 1) Explica en qué consisten as sondaxes e sinal cal é o inconveniente dos métodos directos.
- 2) Resume, coas túas palabras os seguintes métodos indirectos:
 - densidade terrestre
 - gradiente xeotérmico
 - xeomagnetismo.
- 3) Indica as diferenzas entre as ondas sísmicas P e as ondas S.
- 4) Completa cos nomes correspondentes os seguintes modelos de estrutura da Terra.

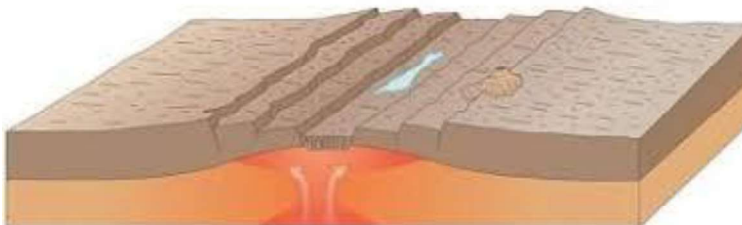
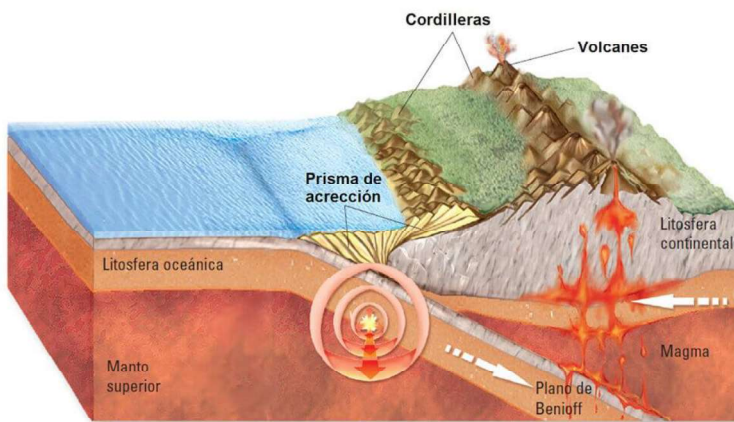


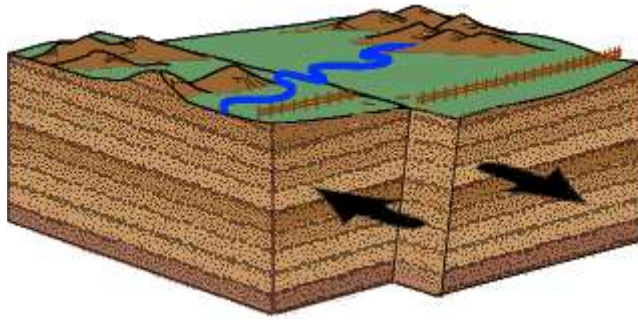
- 5) Explica os puntos principais da teoría deriva continental de Wegener.
- 6) Qué ideas aportou a teoría da expansión do fondo oceánica?
- 7) Define placa litosférica e indica os tipos de placas fundamentais .

8) Indica o nome das placas: A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K



9) Indica o tipo de bordo de placa que representa cada unha das seguintes imaxes. Señala, asimismo cómo é o movemento das placas en cada un deles.





10) Indica qué fenómenos tectónicos ocurren en cada uno de los límites anteriores, con qué forma de relieve se relacionan e cita un ejemplo de cada uno.