

Nom i cognoms:

Data:

Grup:

1.- Expliqueu què és la meteorització i l'orogènesi. *[3.0 punts]*

2.- Fent ús del mapa conceptual de la Tectònica de plaques, contesteu les qüestions que hi ha a continuació: *[10 · 0.3 = 3.0 punts]*

2.1.- Qui va descobrir els marges neutres de les plaques de la litosfera?

2.2.- En quina capa de l'interior de la Terra se suposa que hi ha corrents de convecció?

2.3.- Amb quin tipus de marges de plaques podem associar els plans de Benioff?

2.4.- Quina capa del nostre planeta està fracturada en plaques?

2.5.- Quin tipus de vora separa les plaques de Cocos i Nazca?

2.6.- Una placa oceano-continental que té una zona de col·lisió.

2.7.- Quin tipus de marge travessa l'oceà Atlàntic?

2.8.- Quin tipus de vora separa les plaques Indoaustraliana i Iraní?

2.9.- Quins marges de plaques són comuns a les serralades andines i els arcs d'illes?

2.10.- Amb quins marges podem associar les erupcions volcàniques?

Nom i cognoms:

Data:

Grup:

3.- Exposeu el tema referent a una "classe de roques" que us heu preparat. *[3.0 punts]*