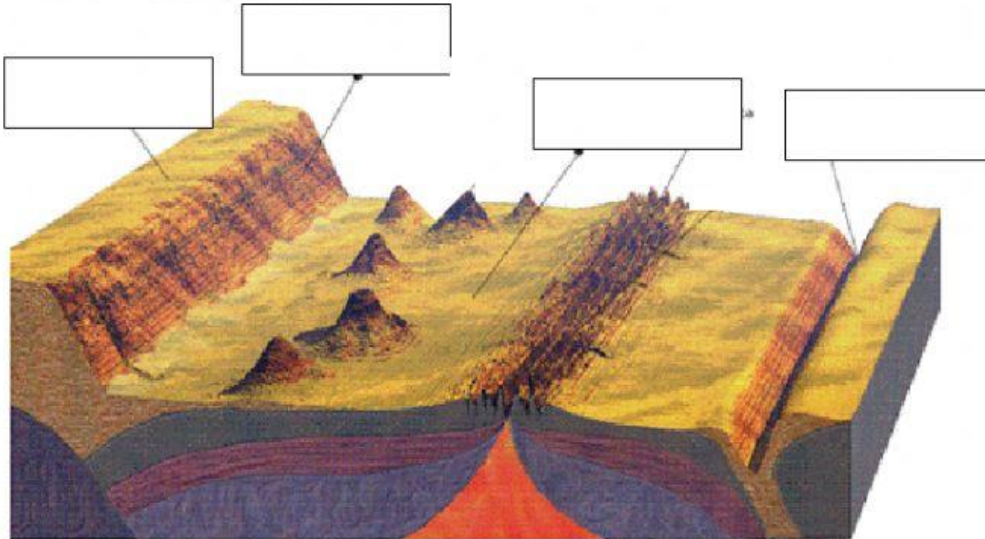


EL RELIEVE DE LA TIERRAS SUMERGIDAS

1. Arrastra a su lugar

Relieve submarino



Plataforma
continental

Fosa
marina

Dorsal
oceánica

Talud continental

2. Une con flechas:

Montaña

Llanura

Lago

Depresión

Meseta

Delta

Fosa Marina

Talud Continental

Plataforma Continental

Delta

Acumulación de agua en una zona deprimida

Area hundida de la corteza terrestre

Llanura elevada a más de 200 m

Saliente costero formado por la acumulación de sedimentos en la desembocadura

Depresión submarina estrecha y alargada

Brusca pendiente entre la plataforma continental y el fondo del mar

Extensión plana de terreno a menos de 200m

Elevación de pendiente brusca superior a 600 m

Suave pendiente entre el borde continental y 200 m de profundidad

Golfo	Parte de la costa que se adentra en el mar
Cabo	Porción de Tierra rodeada por agua
Río	Entrante del mar en la costa
Isla	Corriente continua de agua

Relieve de costa y de interior, arrastra a su lugar



Río	Cabo	Montaña	Lago
Isla	Golfo	Llanura	Meseta
Ría	Depresión	Delta	