

Instrucción: Une con una línea el concepto con su definición según corresponda

- | | |
|---|------------------------|
| 1. Capa compuesta por Fe, Ni, A, Si y Mg con temperatura mínima es de 4000° C | El manto interno |
| 2. Es la capa más externa de la estructura interna de la Tierra. | Litosfera |
| 3. El magma fluye hacia la corteza entre dos placas y las empuja provocando separación | Norteamericana |
| 4. Arrojan gran cantidad de minerales que fertilizan el suelo | sismos |
| 5. Los valles glacial y fluvial son un ejemplo de | Los Procesos Endógenos |
| 6. Placa tectónica en la que se encuentra la mayor parte de la república mexicana | Tsunami |
| 7. Es sólido y está formado por silicatos de hierro y magnesio, con temperatura aproximada de 5000° C. | El núcleo externo |
| 8. Se divide en corteza continental y oceánica | Corteza terrestre |
| 9. Movimientos bruscos de la litosfera | Placas divergentes |
| 10. Cuando un sismo hace temblar al mar se forma un | Volcanes |
| 11. Su origen está en el interior de la Tierra y se producen por los movimientos de reajuste y desplazamiento de las placas tectónicas. | Erosión |