



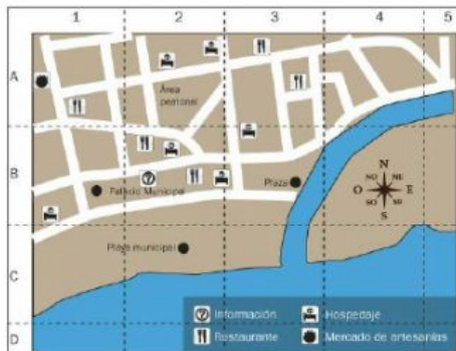
Geografía Trimestre 2

1. En un mapa en el que se pueden apreciar con detalle los rasgos geográficos, ¿qué tipo de escala tiene?

- a) Escala pequeña b) Escala grande c) Escala gráfica

2. Son la representación de una ciudad vista desde arriba, como si volaras sobre ella. Desde esa perspectiva se puede observar el trazado de las calles y las manzanas, así como algunos lugares de interés.

- a) Imagen satelital b) Plano c) Escala



3. Juan fue de vacaciones con su familia a Zihuatanejo, como era la primera vez que iban, compraron un plano de la zona turística. Si actualmente están en la coordenada (3, B), ¿qué sitio de interés pueden visitar?

- a) El Palacio Municipal
b) Una plaza
c) Mercado de artesanías

4. Es el movimiento que realiza la Tierra que consiste en girar sobre su propio eje:

- a) Traslación b) Rotación c) Deslizamiento

5. Es el movimiento de la Tierra que produce el día y la noche:

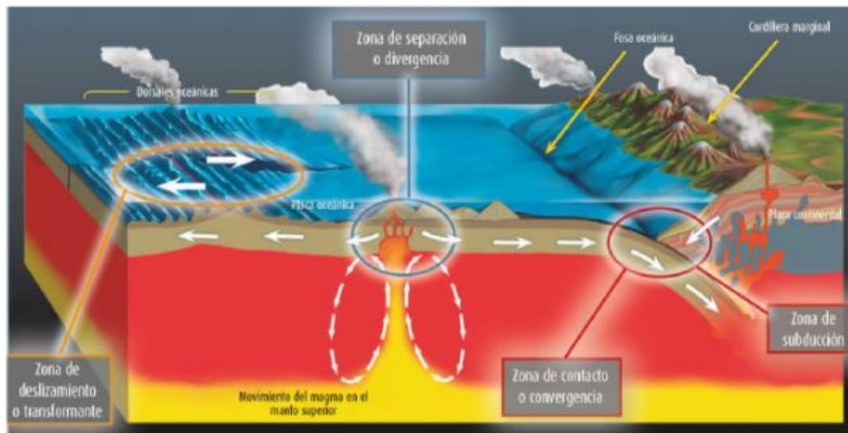
- a) Traslación b) Rotación c) Deslizamiento

6. Son las capas de la Tierra, excepto una:

- a) Manto b) Corteza c) Núcleo d) Proyección

7. Bloques o partes de la litosfera que se deslizan sobre el manto y forman la corteza terrestre.

- a) Separación b) Deslizamiento c) Placas tectónicas d) Continentes



8. Movimiento de las placas tectónicas en el que ninguna de las dos se toca, si no que se deslizan horizontalmente provocando terremotos o sismos:

- a) Separación b) Deslizamiento c) Placas tectónicas d) De contacto

9. Tipo de movimiento que sucede cuando las placas tectónicas se presionan unas con otras, con lo que se generan cordilleras o cadenas montañosas.

- a) Separación b) Deslizamiento c) Placas tectónicas d) De contacto

10. Son algunos tipos de relieve, excepto uno:

- a) Montañas b) Llanuras c) Calles d) Valles