

Geografía de América

Nivel:

8 año

Objetivo:

Distinguir las características físico-geográficas, socioeconómicas y culturales del continente americano.

Contenido:

Relieve: evolución y características físico-geográficas y socio-económicas de: Escudos o cratones caledonianos y hercinianos (tierras viejas): levantamiento alpino (tierras nuevas) y llanuras sedimentarias. (tierras de relleno)

Autor:

Gustavo Adolfo Ortiz Estrada.




Libro:

Estudios Sociales 8,
páginas 15-16

- **Observe el siguiente croquis.**



El croquis de la izquierda muestra tres colores; cada uno representa una estructura distinta del relieve:

-  Tierras viejas: escudos y cratones, conocidos como macizos.
-  Tierras nuevas: orogenia Alpina (cordilleras de gran altura)
-  Tierras de relleno: llanuras y valles sedimentarios.

- **Resuelva los siguientes ejercicios:**

1. ¿Cuál es la ubicación de las tierras viejas?

_____.

2. ¿Cuál es la ubicación de las tierras nuevas?

_____.

3. ¿Cuál es la ubicación de las tierras de relleno?

_____.

4. Defina los siguientes conceptos:

Cratón: _____

_____.

Escudo: _____

_____.

Macizo: _____

_____.

Orogenia: _____

_____.

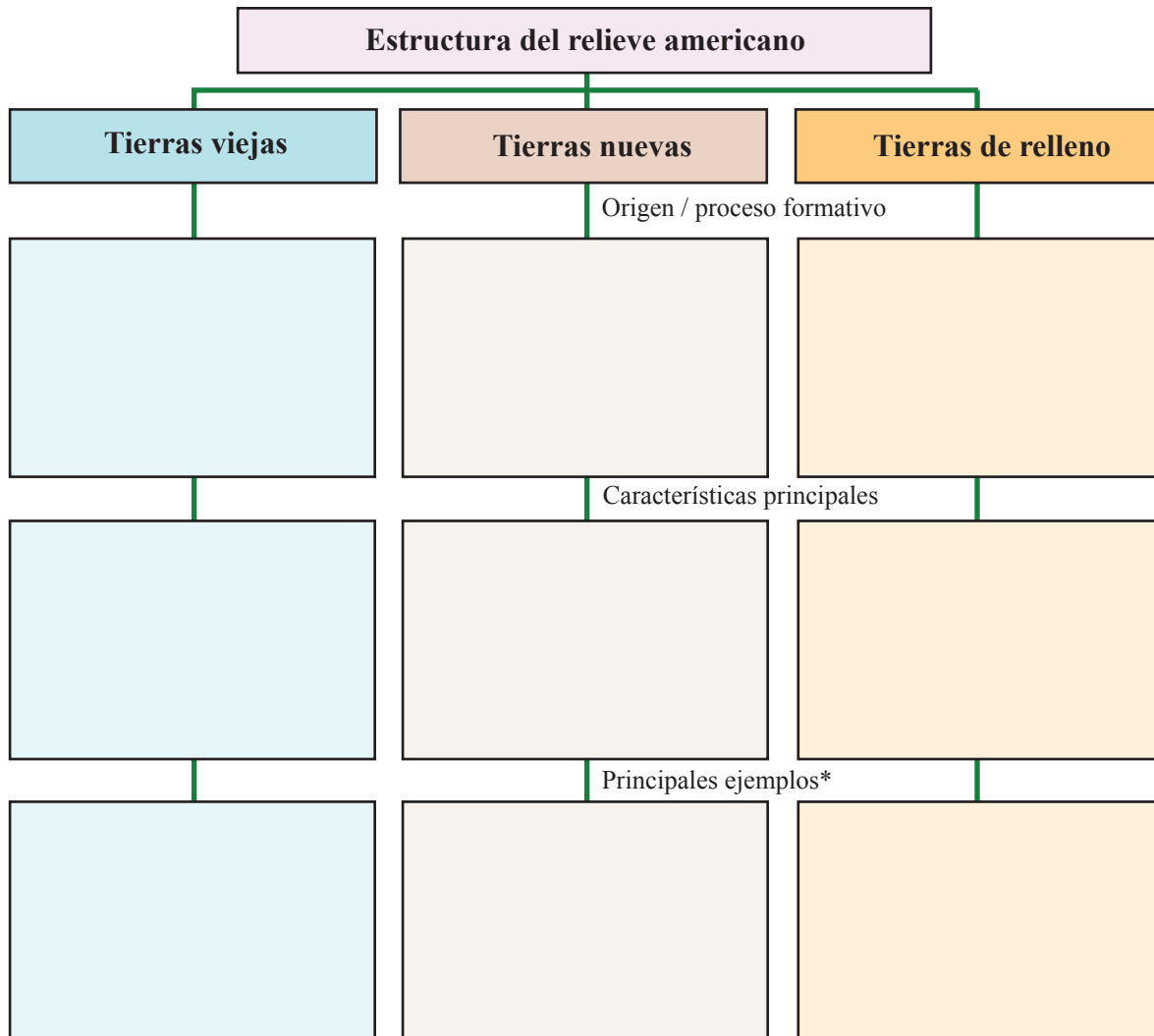
Relieve: _____

_____.

- Establezca la relación que existe entre el origen y evolución del relieve americano y las siguientes teorías:

Deriva continental	Expansión de los fondos oceánicos	Tectónica Integral de Placas

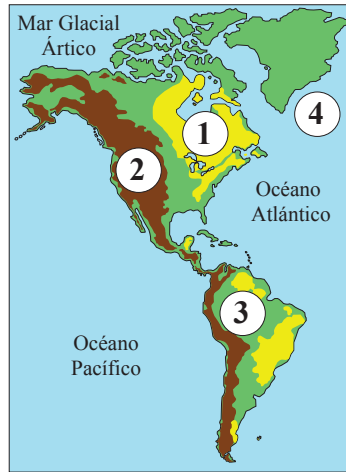
- Complete el siguiente esquema sobre el origen y las características principales de las estructuras del relieve americano.



* Complete esta parte con ayuda de su mapa o los croquis de las páginas 17, 26 y 35

- Resuelva los siguientes ítemes de selección. Escriba una equis sobre la letra que antecede a la afirmación que complementa correctamente cada enunciado.

Observe el siguiente croquis.



1. La estructura del relieve señalado con el número 1 se denomina tierras
 - A) tierras de relleno.
 - B) fondo oceánico.
 - C) tierras viejas.
 - D) orogenias.
2. La estructura del relieve americano señalado con el número 2 corresponde a
 - A) los escudos y cratones.
 - B) las orogenias alpinicas.
 - C) las llanuras.
 - D) los valles.
4. La estructura del relieve americano denominada tierras de relleno, aparece señalado en el croquis con el número
 - A) 1
 - B) 2
 - C) 3
 - D) 4
4. Los procesos erosivos de las tierras altas dieron origen a
 - A) las orogenias
 - B) los cratones
 - C) las llanuras
 - D) los escudos

5. La estructura del relieve americano que debe su origen al choque de las placas tectónicas se denomina
 - A) tierras de relleno.
 - B) tierras nuevas.
 - C) cratones.
 - D) llanuras.
6. Los movimientos orogénicos, provocados por el choque de placas tectónicas dieron origen a la estructura del relieve americano denominada
 - A) cordilleras o plegamientos.
 - B) cratones.
 - C) macizos.
 - D) valles.
7. Lea la siguiente enumeración
 1. Las de mayor extensión se ubican en el centro del continente.
 2. Se localizan hacia la fachada este.
 3. Por la erosión tienen poca altura.
 4. Presentan un topografía plana.
 5. Son de gran altura.

¿Cuáles características identifican a las tierras de relleno?

 - A) 1 y 4
 - B) 2 y 3
 - C) 3 y 4
 - D) 4 y 5
8. Las tierras viejas reciben ese nombre porque
 - A) surgieron como consecuencia del choque de las placas tectónicas.
 - B) se formaron por los sedimentos aportados por las tierras vecinas.
 - C) formaron parte del primer continente terrestre.
 - D) surgieron por los movimientos epirogénicos.