

Examen segundo periodo

CIENCIAS NATURALES

1.- Escribe el nombre de reino al que pertenecen los siguientes seres vivos









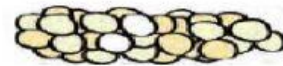












2.- Completa las siguientes frases

Biodiversidad Mega diverso Orografía Pinos Origen

- A la gran variedad de seres vivos de la Tierra se le llama _____ o diversidad biológica.
- La mayor o menor diversidad se determina por factores como el clima _____.
- México está considerado como un país _____ porque en él se han encontrado 19,065 especies de plantas, 1,096 de aves y 535 especies de mamíferos.
- Entre las causas de la biodiversidad del territorio mexicano está el _____ de su formación.
- México posee el récord mundial en diversidad de _____, ya que más del 50% de especies de pinos existentes en el mundo habitan en la república mexicana.

3.- Selecciona la respuesta correcta

1) Se caracteriza por presentar escasez de lluvia, una temporada de sequía la mayor parte del año y temperaturas extremas.

Desierto Estuarios Pastizales

2) Flora característica de los estuarios.

Pino Cedro Manglar

3) Se caracteriza por presentar temperaturas de 17 a 30° C, presenta una enorme variedad de flora y fauna.

Bosque de coníferas Bosque de pino Bosque tropical

4) Tuzas, cangrejos, zorros y algunas serpientes son animales propios de este ecosistema.

Desierto Estuarios Pastizales

5) ¿Por qué es necesario que participes en la conservación de los ecosistemas de tu región?

- A) Para conservar la biodiversidad y los recursos de cada región.
- B) Para que se puedan emplear más recursos en la producción de bienes.
- C) Para crear nuevas fuentes de empleo para los habitantes de la región.

6) Nombre que reciben las sociedades que van de un lugar a otro sin establecerse en un lugar fijo.

Sedentarios Nómadas Viajeros

7) Su descubrimiento permitió a los seres humanos establecerse de manera fija en un lugar.

Agricultura Vivienda Fuego

8) ¿Qué nombre reciben los recursos que no se pueden volver a generar en un tiempo razonable?

Renovables Reusables No renovables

9) ¿Cómo se llaman los recursos que sí es posible volver a obtener o regenerar, siempre y cuando no extingamos las especies?

Renovables

No reusables

No renovables

10) Ejemplos de recursos renovables.

Plantas y animales.

Agua y viento.

Petróleo y carbón.

4.- Coloca el nombre del ecosistema que representa

Desierto

Pastizal

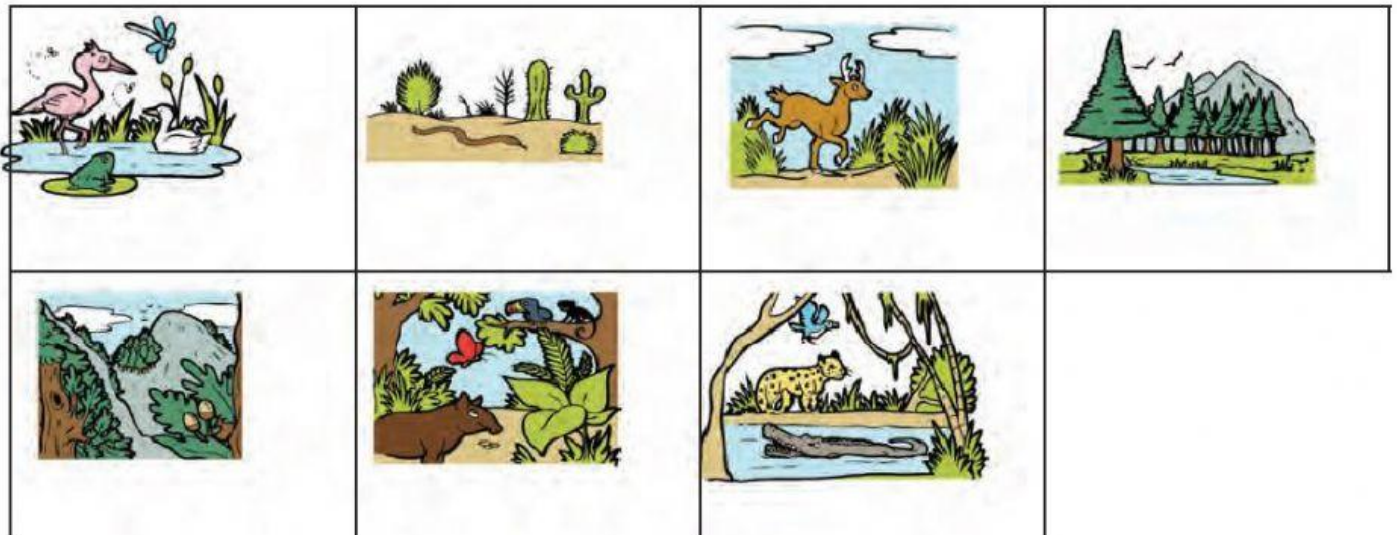
Bosque De Encino

Bosque tropical

Estuario

Bosque de coníferas

Humedal



5.- Completa el siguiente párrafo

MÉXICO

GEOGRÁFICAS

REGIÓN

ENDÉMICAS

ESPECIES

Nuestro planeta está habitado por numerosas _____, muchas de ellas extendidas en grandes y diversas zonas. Sin embargo, existen especies que habitan una sola _____ con características _____ únicas para su desarrollo. Estas especies se conocen como _____.

En _____ existe una gran variedad de especies endémicas

6.- Marca las especies endémicas de México

- Cotorra serrana
- Tigre dientes de sable
- Iguana espinosa
- Cocodrilo
- Ajolote
- Carpa bicolor
- Teporingo
- Hierbabuena
- Cirio
- Rosa

7.- Arrastra las palabras al lugar correcto

- tala inmoderada
- ambiente
- satisfacer necesidades
- alimentación
- ropa
- desvío de ríos
- desechos peligrosos
- ser humano
- vivienda
- cambios irreversibles

