

LOS MAMÍFEROS Y LAS AVES

Dentro de los animales vertebrados, dos grupos pueden controlar su temperatura interna. Estos grupos son los mamíferos y las aves.

LOS MAMÍFEROS

Casi todos los mamíferos nacen vivos del vientre de su madre, es decir, son vivíparos. Muchos tienen el cuerpo cubierto de pelo que los calienta. Todas las hembras de los mamíferos presentan glándulas mamarias con las que alimentan a sus crías.

Generalmente se desplazan en cuatro patas por tierra. Algunos, como las ballenas o los delfines, nadan con sus aletas, y los murciélagos vuelan...



Las hembras de los mamíferos cuidan a sus o

LAS AVES

Las aves nacen de huevos, es decir, son ovíparas. Tienen pico y su cuerpo está cubierto de plumas que las calienta. Las aves poseen cuatro extremidades: dos patas y dos alas. Con sus patas andan y algunas, como los patos, también nadan. La mayoría de las aves vuelan con sus alas, aunque otras, como las gallinas o las avestruces no pueden volar.



El colibrí es un ave que mueve muy rápido sus

COMPRENDE, ¿Cuál es la semejanza entre las plumas de las aves y el pelo

que los calienta



DESARROLLO MIS COMPROMISOS

CONTRIBUYE A LA HIGIENE ANIMAL

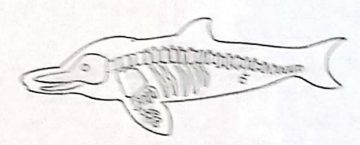
Si tienes algún mamífero o ave en tu casa, recuerda que necesitan mucho Si tienes algun manniero de la companiero de la continuamente aseo para poder vivir de forma sana. No olvides cambiarles continuamente continuamente de la continuamente del continuamente de la continuamente el agua, recoger siempre sus desechos y limpiar el sitio donde los hacen, y tenerlos en espacios adecuados para su desarrollo.

• Consulta formas de enseñar a los animales a hacer sus desech

THE THE S

Colorea el esqueleto de estas mamíferas y completa la oración.





• Las mamíferos como la Va C Q y el de l Fi (n son animales vertebrados.

A.rgumenta

🔁 CLASIFICA. Colorea el nombre del animal que no pertenece al grupo y responde.







Tilguero

tucăn

áquila



 El animal que no pertenece al grupo es el 9 a.t. a. un mamifero y las ortas son aves

Propone

El persone. Piensa en un mamífero que no tuviera pelo y viviera en el suelo. ¿Cómo sobreviviría? Comparte tu respuesta con un compañero.

el ele Fante

APRENDER JUNTOS

Elijan las mejores estrategias de supervivencia para este animal, teniendo en cuenta los acuerdos respetuosos entre los dos.



LOS REPTILES Y LOS ANFIBIOS

Otros dos grupos de animales vertebrados son los reptiles y los antibios.

LOS REPTILES

Todos los reptiles son oviparos. Algunos como el cocodrilo y el camaleón se mueven con sus cuatro patas, otros como la serpiente se mueven reptando, es decir arrastrándose por el suelo. La mayorla vive en la tierra.

Tienen su cuerpo cubierto de escamas. Algunos como las tortugas tienen un caparazón.



Las tortugas viven en el agua y en las.

LOS ANFIBIOS

Este grupo de animales son oviparos y se desplazan con sus cuatro patas. Algunos poseen cola y otros no. Su <mark>piel</mark> está <mark>húmeda</mark> y desnuda.

Los más comunes son las ranas y los sapos.

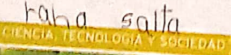
Algunos antibios como la rana, ponen huevos en el agua y de ellos nacen renacuajos que viven en ambiente acuático hasta convertirse en adultos, cuando salen a la superficie.



La salamandra es un antibio con cola

COMPRENDE. Con base en el tema visto, escribe una semejanza y dos diferencias entre una tortuga y una rana.

ansi bios y reptiles Diferencias 19 tortuga tiene caparazon





LA PIEL DE LAS RANAS

Científicos del mundo han descubierto que la piel de algunos ranas contiene sustancias que sirven para producir antibiótica es decir, medicamentos utilizados para combatir infecciones o enfermedades que son causadas por bacterias. Las investigaciones siguen en curso y se esperan grandes resultas para el bienestar humano.

 ¿Cómo se podría investigar sobre la piel de las ranas sin afectar su estilo de vida?

DESARROLLA TUS COMPETENCIAS

Interpreta y argumenta

DENTIFICA. Escribe de qué reptil se trata.







- Tiene caparazón: Tottuga
- No tiene patas: CMP b-a
- Tiene cuatro patas y cola: 1900na
- SELECCIONA. En las siguientes oraciones, escribe si son correctas o no y explica la razón.
 - Los anfibios son vivíparos y ponen os huevos en el agua. Correcta (si/po) 5.1 porque 50h, del 994a
 - Reptiles como la serpiente tienen escamas y huesos.

Correcta (si/no) Si porque las escamas les ayuda a set escamas

-Elexible

Las salamandras y los camaleones tienen en común que son vertebrados. Correcta (si/no) Si porque PON que tienen esqueleto

Propone

considera. Busca láminas sobre diversos tipos de ranas, pega dos de ellas aquí y escribe con tus propias palabras, qué característica es la más importante para su supervivencia.

