

CIENCIAS NATURALES: HISTORIA DE LA VIDA

1. SELECCIONE EN QUÉ TIPO DE HABITAH EMPEZÓ LA VIDA.

TERRESTRE

ACUÁTICO

SUBMARINO

2. COMPLETE LA ORACIÓN:

- Los primeros fósiles hallados fueron los fabricados por hace .
- Durante la era la vida estuvo limitada a ambientes Y era básicamente unicelular.

3. SELECCIONA LAS IMÁGENES CON LOS PECES QUE PERTENEZCAN A LA ERA PALEOZOICA, (diversificación de la vida acuática).



4. UNIR CON LÍNEA SEGÚN CORRESPONDA.

Es la primera planta terrestre de la que se tiene constancia.

fueron los primeros animales en el medio terrestre.

artropodos
(ciempiés y
escorpiones.)

cooksonia

5. ENCUENTRA LOS NOMBRES DE LAS ERAS EN LA DIVISIÓN DE LA VIDA ACUÁTICA

Z P Z R G N M W B M V
V R Y W Y O P R O R Q
I E R C J R A Q Q X U
S C G Z O D L F E S A
Y A E J I O E N X H W
A M T B P V O U A L B
A B L H N I Z D B L M
J I B O F C O O G E V
H C E R H I I C T D U
H A U O R C C W B I G
K Z T G J O A Z Y J C

6. SELECCIONE SI ES VERDADERO O FALSO.

DIVERSIFICACIÓN DE LA VIDA EN LA TIERRA

Durante el periodo triásico y jurásico predominan los bosques y helechos.

En el periodo jurásico dominaron criaturas como los elefantes gigantes.

En el triásico aparecieron los cocodrilos y mamíferos.

A finales del cretácico se produjo una extinción global