

MONTESSORI GLOBAL SCHOOL
“Desarrollando conocimiento a través de la creatividad”
323001009315
EXAMEN DE CIENCIAS NATURALES
IV PERIODO
Sexto grado 6°



Nombre: _____ **Fecha:** _____

- 1.** La biodiversidad es un concepto que se refiere a la abundancia del número de:
 - A. Especies.
 - B. Plantas.
 - C. Animales.
 - D. Hongos.
- 2.** Perú es un país caracterizado por presentar un importante número de plantas:
 - A. Domesticas
 - B. Salvajes.
 - C. Silvestres.
 - D. Medicinales.
- 3.** El parque Nacional Yasuní cuenta con la zona más biodiversa del planeta y se encuentra en:
 - A. Venezuela.
 - B. Colombia.
 - C. Estados Unidos.
 - D. Ecuador.
- 4.** El país que presenta la mayor diversidad de mamíferos voladores (murciélagos) es:
 - A. China.
 - B. Brasil.
 - C. Madagascar.

D. Congo

5. Las especies más abundantes del mundo y que han sido uno de los grupos taxonómicos ampliamente descritos son:

A. Las plantas acuáticas

B. Los animales vertebrados

C. Los delfines

D. Los insectos.

6. La biodiversidad es un patrimonio de todos los seres. Celébralo como una fecha en la que recuerdes la importancia de la conservación y la preservación de la vida. El día mundial de la biodiversidad se celebra el:

A. 22 de mayo

B. 24 de diciembre.

C. 12 de octubre

D. 01 de enero.

7. Existen varias razones por las cuales debemos preservar y conservar la biodiversidad, una de ellas es:

A. De la conservación depende el mantenimiento del equilibrio dinámico en un ecosistema.

B. La conservación disminuye la desaparición de las especies y por tanto mantiene la variabilidad genética de las poblaciones.

C. Cada uno de los ecosistemas que se han venido desarrollando sobre la tierra son patrimonio cultural de la humanidad.

D. Todas las anteriores.

8. CONVERTIR 15 °C EN °F

$$^{\circ}\text{F} = 9/5 \times 15 + 32$$

A. 59 °F

B. 65 °F

C. 30 °F

D. 45 °F

