

Observa con atención y responde.

Marca con una X la idea principal de cada texto que se presenta:

Los icebergs son témpanos o masas de hielo que flotan en el mar a la deriva, llevados por los vientos y corrientes marinas. Algunos parecen montañas irregulares de cima recortada e, incluso, pueden elevarse hasta 150 metros sobre la superficie del mar. Sin embargo, la mayor parte de la masa del iceberg queda oculta debajo del agua.

- _____ Las prevenciones en la navegación.
 - _____ Los icebergs
 - _____ Los vientos marinos

La atmósfera que rodea en la actualidad a la Tierra contiene una elevada proporción de oxígeno. Este es un gas perjudicial para cualquier forma de vida, a causa de su alto poder oxidante. Lo que ha sucedido a lo largo de la evolución es que los seres vivos han ido desarrollando sistemas de defensa frente a esta corrosión, y se ha llegado a un punto en que el oxígeno no sólo no los perjudica, sino que es absolutamente imprescindible para la mayoría de los seres vivos.

- _____ La oxidación de los seres vivos.
 - _____ El oxígeno atmosférico.

La temperatura es una propiedad de los cuerpos, igual que lo son el volumen y la masa. Cada cuerpo, en cada momento está a una cierta temperatura. Así, por lo general, los objetos que hay a nuestro alrededor están a la misma temperatura que el aire que los rodea. La temperatura de los cuerpos se mide en grados. Para medir la temperatura se utiliza el termómetro.

- _____ La propiedad de los cuerpos.
- _____ La temperatura de los cuerpos.
- _____ El volumen y la masa de los cuerpos.

Entre los animales sociales, el grupo suele estar dirigido por el macho más fuerte. Sin embargo, hay diversas especies de animales en las cuales las hembras desempeñan un papel preponderante. Así, las manadas de elefantes están al mando de la hembra más vieja-la matriarca- que mantiene el orden en el grupo y señala el camino. Asimismo, en las manadas de leones son las leonas adultas las responsables de la supervivencia, ya que son ellas las que cazan.

- _____ Las hembras desempeñan un papel preponderante.
- _____ El liderazgo animal lo desempeñan los machos.
- _____ El liderazgo animal puede estar desempeñado por una hembra o un macho.
- _____ Las leonas adultas enarbolan el liderazgo en su manada

La puya Raimondi (Puya raimondii) o Titanca es una de las plantas más impresionantes que existe sobre la Tierra. Pariente de la piña, es la bromeliácea más grande, y tiene además varias características que la hacen única. Durante decenas de año, sus hojas espinosas van creciendo y llegan a medir hasta cuatro metros de altura, lo que de por sí constituye un espectáculo inusual en la aridez llana de la puna; arriba de los 4000 metros de altitud. Luego, súbitamente empieza a crecer la inflorescencia, hasta alcanzar entre ocho y diez metros de altura. No hay inflorescencia, más grande sobre el planeta (produce 5000 flores). Dicen que la planta florece solo cuando llega a cumplir los cien años de edad y después de soltar sus semillas (produce 6 000 000 de semillas) muere.

- _____ La puya Raimondi es una planta impresionante con características únicas.
- _____ La puya florece cada 100 años.
- _____ La puya muere cuando ha dado sus semillas.
- _____ La puya constituye un espectáculo inusual.

La balanza es un instrumento de precisión, ya utilizado hace miles de años por los egipcios y, que se emplea para medir masas. Su función consiste en comparar el peso de un cuerpo con otro, cuyo peso ya se conoce. Para hacerlo se emplean las pesas.

- Los egipcios fueron los primeros en utilizar la balanza para el comercio.
- Las pesas favorecen el cálculo del peso en la balanza.
- La balanza es el instrumento de precisión por el que conocemos el peso de los cuerpos.

Actividad nº 02:

En los siguientes textos las oraciones están enumeradas. Lee con mucha atención y marca la opción correcta para indicar la idea principal y las ideas secundarias.

El caballo es un mamífero domesticado de gran porte, cuello largo y arqueado, poblado por largas crines (1). La crianza y utilización del caballo por parte del hombre se conoce como ganadería equina o caballar (2). Los mamíferos son una clase de vertebrados que poseen glándulas mamarias productoras de leche con las que alimentan a las crías (3). En la actualidad se conocen unas 5 486 especies de mamíferos (4).

Idea principal:	Ideas secundarias
-----------------	-------------------

- | | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Oración 1 | <input type="checkbox"/> oraciones 4 – 3 - 2 |
| <input type="checkbox"/> Oración 2 | <input type="checkbox"/> oraciones 1 – 2 – 3 |
| <input type="checkbox"/> Oración 3 | <input type="checkbox"/> oraciones 4 – 2 - 1 |
| <input type="checkbox"/> Oración 4 | |

El agua es una sustancia que está compuesta por dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno (1). El término agua se refiere a la sustancia en su estado líquido, la misma puede hallarse también en forma sólida llamada hielo y en forma gaseosa denominada vapor (2). Sus características son: inodora, insípida e incolora, y su enorme presencia en la Tierra determina en buena parte la existencia de vida en el planeta (3). Los humanos usan el agua para el riego de los campos, para la limpieza y preparación de alimentos, para la higiene personal, creación de energías, entre otras (4).

Idea principal

- Oración 1
- Oración 2
- Oración 3
- Oración 4

Ideas secundarias

- Oraciones 1 – 3 - 2
- Oraciones 4 – 3 - 2
- Oraciones 4 – 2 - 1