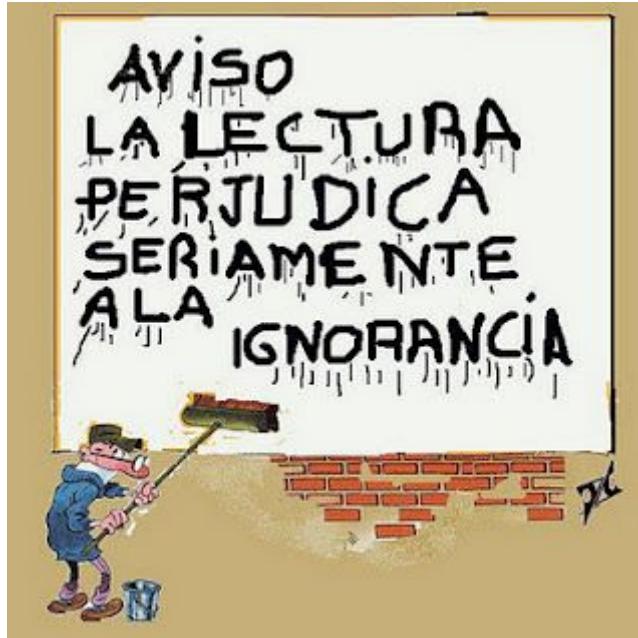


PROPÓSITO:

GUÍA 3-EJERCITACIÓN DEL COMPONENTE SEMÁNTICO A PARTIR DE LAS ORACIONES

MOTIVACIÓN:

LEE E INTERPRETA:



LA FRASE SIGNIFICA: _____

EXPLICACIÓN:

ORACIONES ELIMINADAS

Consiste en eliminar la oración que no se relacione con las demás, ni con el tema.

ESTRUCTURA

Se compone de un conjunto de oraciones enumeradas que en mayoría se refieren a algún tema, luego de los cuales, se presentan alternativas que muestran la numeración de la oración a eliminar.

Ejemplo:

1. Los dinosaurios son reptiles, totalmente extinguidos que vivieron en la era mesozoica.
2. Estaban adaptados a todos los medios terrestres y acuáticos.
3. Sus tamaños eran variados, algunos alcanzaban hasta los 25 m.
4. Han sido objeto de creación cinematográfica.
5. Se extinguieron en el período cretácico por causa aún no determinada.

---**Respuesta.:** La 4. No se relaciona con el tema "Desarrollo y Extinción de los Dinosaurios".

EJERCICIOS:

1. Elimina la oración que sobra:

1. La atmósfera es una capa gaseosa que envuelve la Tierra.

2. Tanto en su parte sólida como líquida.
3. Es impalpable.
4. Está compuesta de varios gases.
5. Especialmente está compuesta de nitrógeno.

2. Elimina la oración que sobra:

1. Los recién casados llegaron a la recepción.
2. Bailaron a los acordes del clásico vals.
3. Luego de las respectivas fotos y felicitaciones.
4. El lugar estaba adecuadamente acondicionado.
5. Y se dio inicio al baile de festejo.

1. Elimina la oración que sobra:

1. Era muy hermosa, te lo juro, nunca había visto a alguien tan bella.
2. Ojos claros y explosivos.
3. Cejas pobladas, nariz recta y lindos labios.
4. Vivía muy cerca de mi casa.
5. Su cabello dócil revoloteaba con el viento.

1. Elimina la oración que sobra:

1. Las galaxias pueden contener más de un centenar de miles de millones de estrellas.
2. Hasta la presente han sido detectadas más de 70 millones de galaxias.
3. Esto gracias a la perfección de diversos sistemas ópticos.
4. Son verdaderamente inmensas.
5. Por ejemplo, el sistema solar pertenece a la galaxia llamada Vía Láctea.

EVALUACIÓN:

-SE REVISARÁ Y EVALUARÁ LAS ACTIVIDADES APLICADAS EN CLASE.

BIBLIOGRAFÍA:

SANTILLANA