

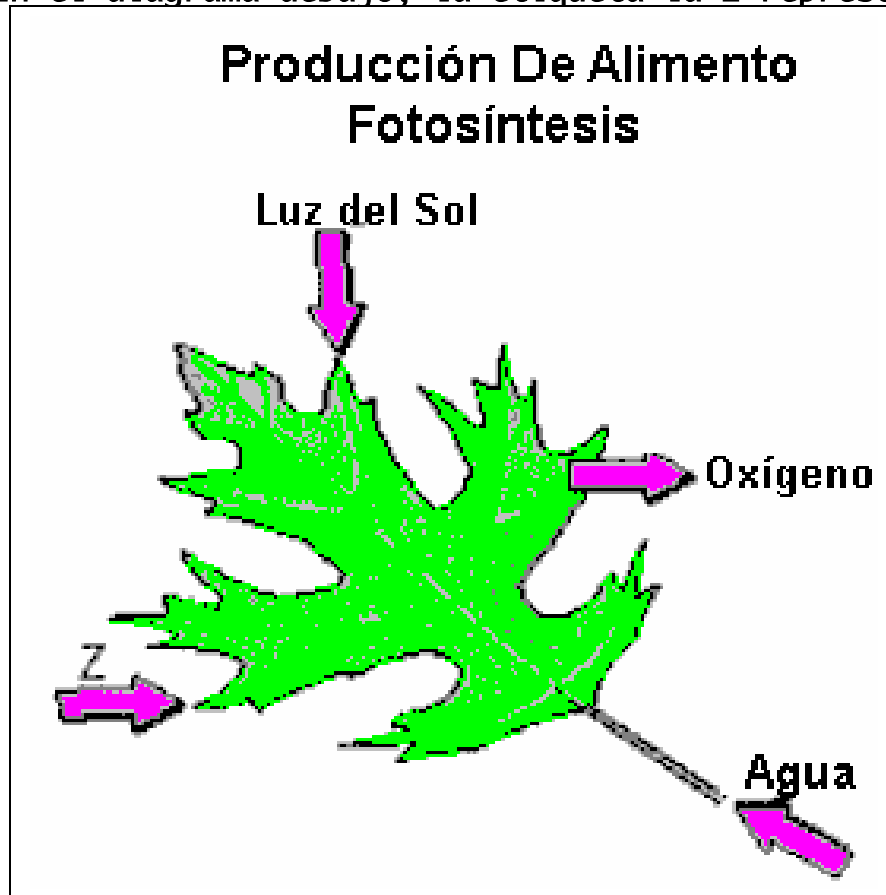
Demostración De Web y Temas

Grado 5 - Ciencia

1) ¿El que de las oraciones siguientes describieron un cambio químico?

- 1) Una pulsera de plata es torcida en una forma nueva.
- 2) Una pulsera de plata es derretida en la plata líquida.
- 3) Una pulsera de plata deslustra.
- 4) Una pulsera de plata es pintada azul.

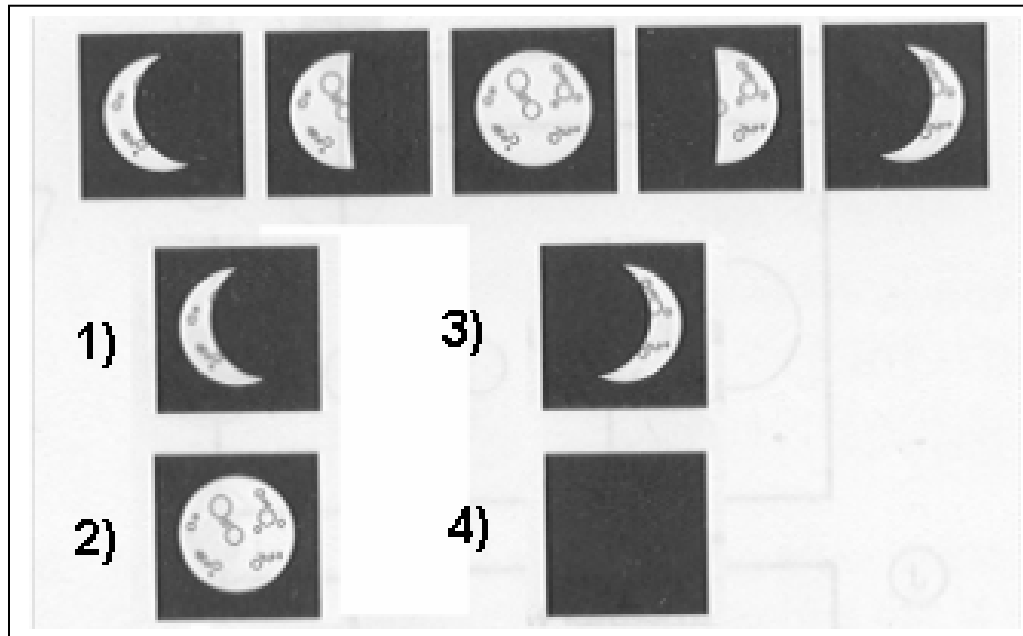
2) En el diagrama debajo, la etiqueta la Z representa



- 1) vapor de agua
- 2) nitrógeno

- 3) dióxido de carbón
- 4) azúcar

3) ¿De la información debajo, qué la fase de la Luna será la semana 6?



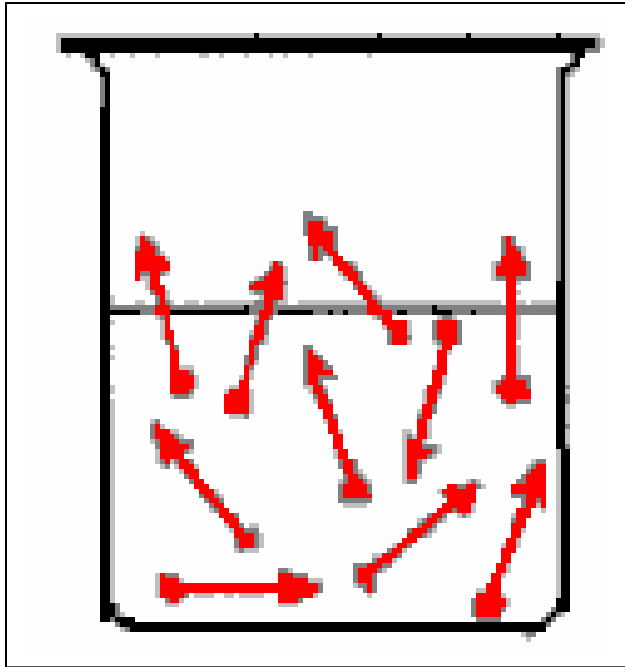
4) Mary encontró que el pan blanco en sus gabinetes de cocina era mohoso. Ella quiso determinar que el crece de molde de condiciones el mejor - en la luz o en la oscuridad. Para diseñar un experimento, Ella colocó en el emparedado empaqueta una rebanada de pan, una toalla de papel húmeda, y un poco de suelo. Los bolsos han sido colocados en las áreas que recibirían diferente asciende de luz en la temperatura de espacio.

En cuatro días, Mary comprobó los bolsos y encontró que la cantidad más gran de molde crecía sobre el pan que había sido colocado en lugar oscuro.

¿Qué pasaría si Mary repetido este experimento con las tazas en el hielo?

- 1) nada diferente
- 2) cualquier reacción pasaría más rápido
- 3) cualquier reacción pasaría más despacio
- 4) las tazas se congelarían

5) El diagrama debajo representa el agua en un contenedor. ¿Qué el proceso ocurre?



- | | |
|----------------|-----------------|
| 1) evaporación | 3) condensación |
| 2) fusión | 4) congelación |

Grado 5 - Ciencia - Preguntas de Ensay

1) La basura es un problema grande. En mucho cita la basura es llevado a terraplenes. Algunas áreas de terraplenes muy grandes y pueden cubrir cientos de acres. Pero hasta estos terraplenes grandes y

adquisición de lleno y deberían ser cerrados. Hay algunas ideas para solucionar el problema.

Escriba lo que usted piensa es un punto bueno sobre cada idea y que usted piensa es un punto malo sobre cada idea.

Ideas para solucionar problema de basura	Puntos Buenos	Mal Puntos
Reciclaje		
Problema ardiente		
Verter basuras en el océano		
Enviar a basura a un terraplén en otro estado		
Basura del envío al espacio exterior		

2) ¿Si la temperatura de repente se cayera, qué los tipos de organismos completamente morirían?

3) En cualquier ecosistema sus mucho organismos. Explique los lugares de tres organismo diferente que podría vivir en el árbol: un descomponer, un productor, y un consumidor.

4) Sofía quiso determinar de la gente podría decir la diferencia entre el gusto de frío el agua embotellada y el agua del grifo. ELLA llenó una jarra de el agua del grifo y otra jarra con el agua embotellada. El ella colocó las jarras en el mismo refrigerador durante 24 horas.

¿Después de que ella ha recogido los datos, qué ella debería hacer con ello?

5) Qué tipo de cambios ocurriría al ambiente si la temperatura en su estado de repente se elevara 50 grados y se quedara alrededor de este nivel?

Grado 5 - Ciencia

Ciencias Químicas

Tierra Ciencias

Laboratorio - Gráfico - Leyendo - Interpretación

Ciencias de Vida y Ambiente

Ciencias Físicas

Procesos Científico

Sistema Solar - Universo

Grado 5 - Ciencia - Preguntas de Ensayo

Tierra Ciencias

Visa de Ambiente

Ciencias Físicas

Proceso Científico

