

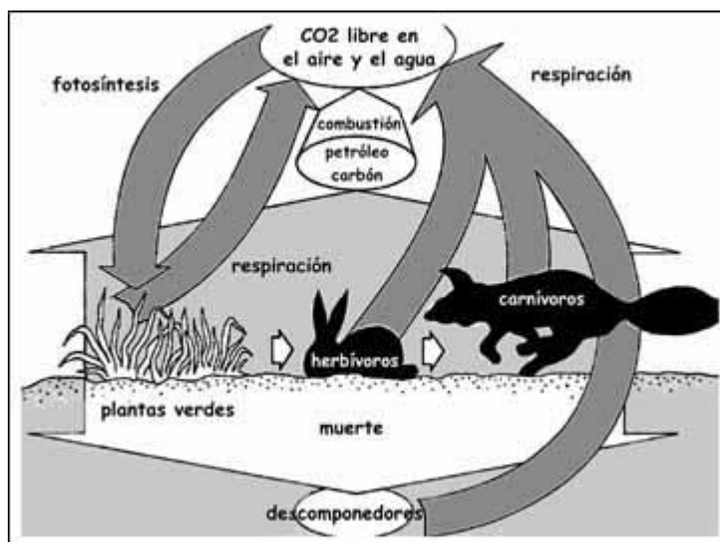
| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Colegio Isaac Rabin | Ciencias Naturales y de la Salud |
| 7º Grado | EJERCICIO N°1 |

Nombre: _____ Fecha: 12 noviembre 2012

Tema: Ciclo Biogeoquímicos / Ciclo del Carbono

Total: 20 puntos

1. Analiza detenidamente el siguiente gráfico que representa el ciclo del carbono:



Sobre el ciclo del Carbono contesta:

1. ¿Dónde se encuentra la principal reserva de carbono? (1 punto)

2. **Explica:** ¿Cómo se incorpora el carbono a la cadena alimentaria? (4 puntos)

3. Nombra tres organismos productores. (3 puntos)

a.

b.

c.

4. Nombra dos organismos consumidores primarios. (2 puntos)

a.

b.

5. ¿Por qué afirmamos que el carbono es indispensable para los seres vivos? (3 puntos)

RESPUESTA

6. ¿Cómo llega nuevamente el carbono a la atmósfera? (2 puntos)

RESPUESTA

7. Analiza la siguiente afirmación:

“Las acciones de los seres humanos perjudican el ciclo del carbono”

Explica su significado: (5 puntos)