

Nombre: _____ Grado: _____: Grupo: _____ Fecha: **26 marzo 2021**

Aprendizaje esperado: Reconoce la utilidad de las reacciones químicas en el mundo actual.

BLOQUE III Química y metabolismo: riesgos y beneficios de la química. Secuencia 13 Reacciones químicas en el entorno. Sesión 10. Pág. 99. Identificará las ventajas de desventajas de usar plásticos.

SESIÓN 10 Para terminar

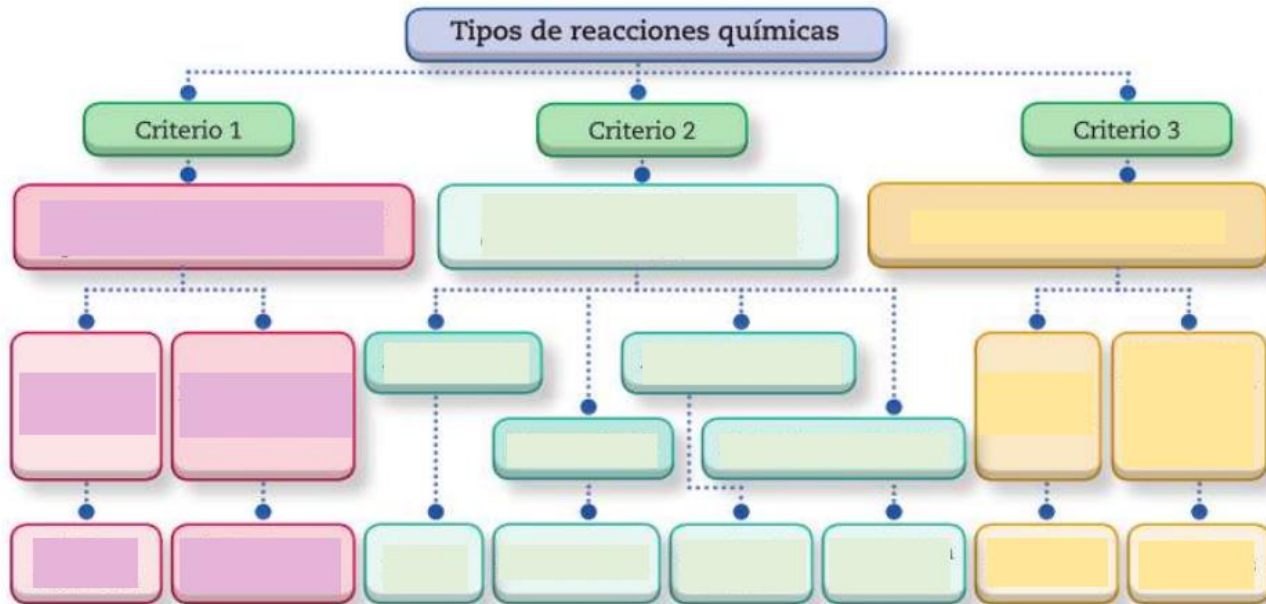
INICIO

Lee el siguiente texto:

En este tema aprendiste a distinguir diferentes tipos de reacciones químicas, y las clasificaste con base en tres criterios: de acuerdo con las partículas que se intercambian en ellas; con la relación entre reactivos y productos; y según su origen. Conociste la utilidad de las reacciones químicas: ya sea porque ocurren en tu entorno o porque sirven para producir materiales que satisfacen necesidades.

DESARROLLO

ACTIVIDAD: De acuerdo a lo que ya viste en este tema, completa la siguiente clasificación de los tipos de Reacciones Químicas.



CIERRE

Describe y responde los siguientes planteamientos que se te presentan.

- 1.- Menciona algunos materiales que consideras importantes en tu vida cotidiana.
- 2.- Describe que es un neurotransmisor
- 3.- ¿Qué es el PH?

