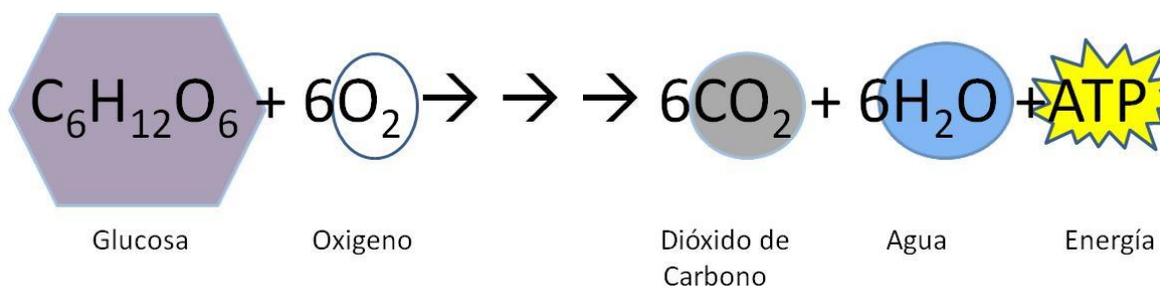




TICKET DE SALIDA DE CIENCIAS NATURALES

Nombre:	
Curso:	Fecha :
OA: Explicar la interacción de los sistemas digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor para mantener el equilibrio del organismo humano.	

La energía para vivir se obtiene de una reacción química llamada "respiración celular" que ocurre en cada una de nuestras células y que se representa con la siguiente ecuación química.



1. Explica cómo se obtiene la glucosa y el oxígeno necesario para esta reacción química. Relaciónalo con algún sistema estudiado.

2. Describe cómo llega la glucosa y el oxígeno a cada una de las células para que puedan reaccionar. Relaciónalo con algún sistema estudiado.

3. Explica qué ocurre con el dióxido de carbono y agua producidos en esta reacción. Relaciónalo con algún sistema estudiado.
