

PLAN DE APRENDIZAJE REMOTO
FICHA DE TRABAJO N°14
Ciencias Naturales, 8°

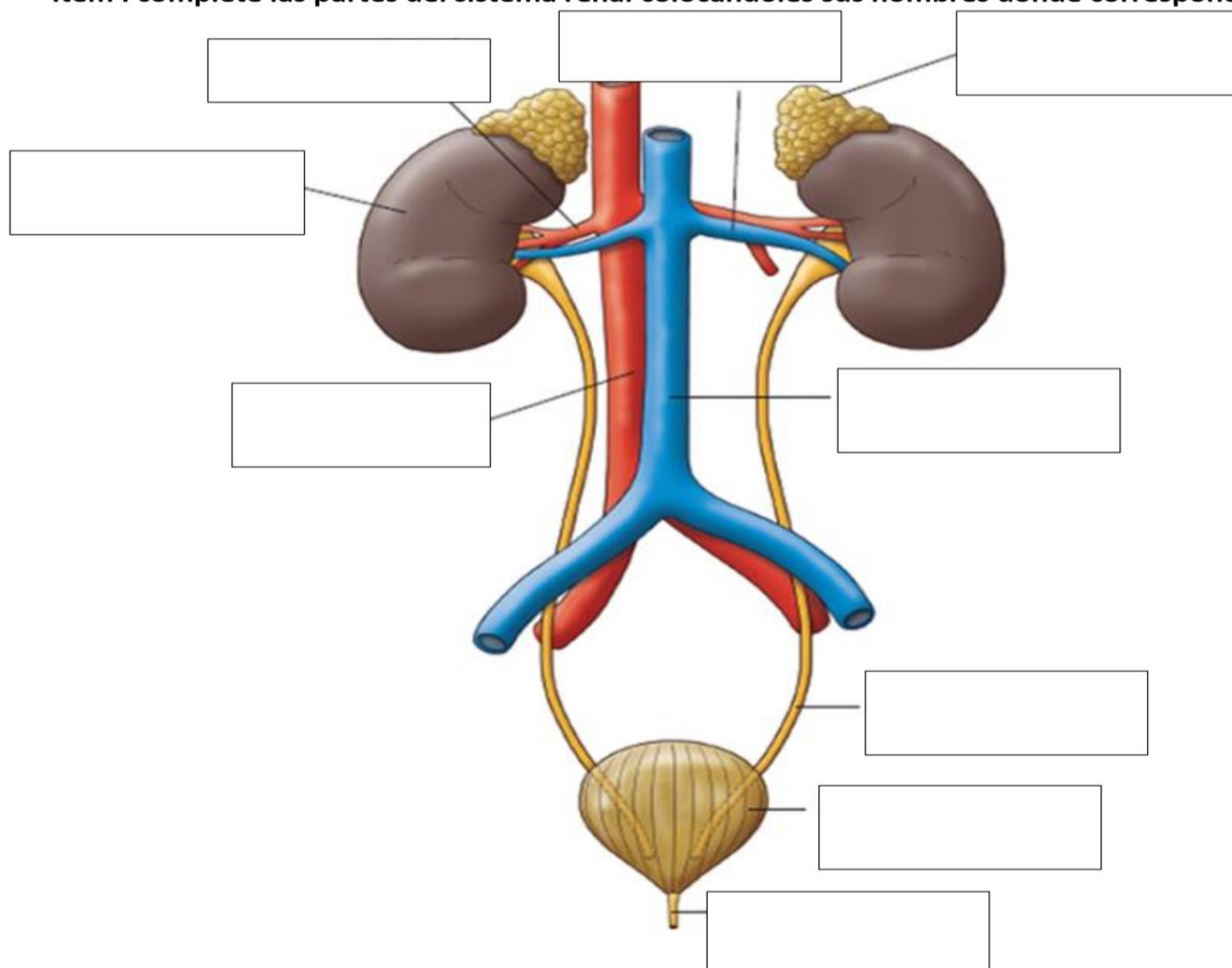
NOMBRE ALUMNO/A				FECHA	Septiembre
MODALIDAD	Sincrónico/Asincrónico	EVALUACIÓN	Formativa / Sumativa	TIEMPO	90
CONTENIDO	La excreción			CURSO	8°A
OA	OA 4 De la clase: Caracterizar y describir a los componentes del Sistema excretor indicando su función Explicar cómo se forma la orina Explicar la importancia del sistema excretor.				
Habilidades	Conocer, identificar, describir, explicar, comparar.				
Instrucciones Generales.	Estimados estudiantes, uno de los procesos vitales para el ser humano es la excreción, por ello los invito a realizar la actividad que a continuación de les propone.				



LA EXCRECIÓN

Apoyándote con tu texto escolar, ppt enviado y trabajado y con los videos observados resuelva las siguientes actividades.

Ítem I complete las partes del sistema renal colocándoles sus nombres donde corresponda





Item II. Complete las siguientes tablas

A

Órgano	Descripción y funciones
riñón	
Vejiga	
Uréteres.	
Uretra	

B

Órgano que realiza la excreción	Descripción del proceso



Ítem III. Responda las siguientes preguntas

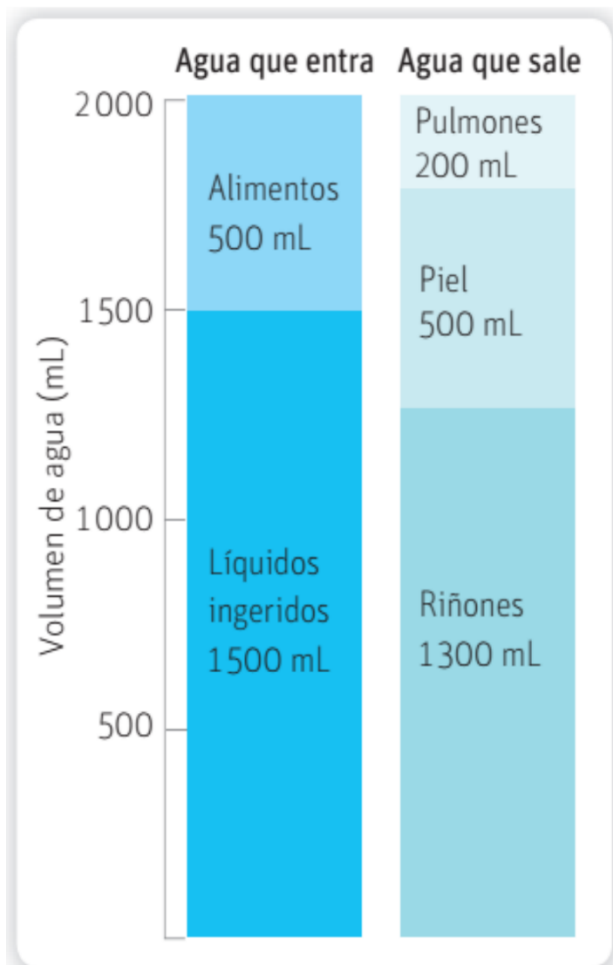
1-. Describa paso a paso como se forma la orina

2-. Explique lo que es la excreción

3-. Nombre las sustancias que excreta nuestro cuerpo indicando donde se producen y que órgano la excreta.

4-. Describa las funciones del riñón

5-. Observe el grafico y responda lo siguiente. 4ptos



1-. ¿Cómo ingresa el agua a nuestro organismo y cómo se elimina?

2-. ¿Cómo ingresa la mayor cantidad de agua?

3-. ¿Qué órgano elimina la mayor cantidad de agua?

4-. ¿Cuál sería el proceso mediante el cual la piel elimina agua?

6-. Nombre la unidad básica del riñón

7-. Nombre los componentes de la orina

8-. Explique las funciones del sudor



9-. Nombre las glándulas sudoríparas y explique qué sustancias excretan y donde se ubican