

**TAREA DE CIENCIAS NATURALES 5° año**

Nombre:.....

10/08/2020

Objetivo: Describir los componentes tóxicos del cigarrillo y analizar los efectos nocivos en la salud.

Lee atentamente el tema “**los componentes del cigarrillo**”, aparece en las páginas 131 y 132 de tu libro de Ciencias Naturales. El primer párrafo se refiere al tabaquismo y los recuadros que observas son seis y corresponden a cada una de las sustancias que componen el cigarrillo. Después de leer la materia, responde las siguientes preguntas.

1.- ¿De qué planta procede el cigarrillo?

.....

2.- ¿Cuántas sustancias contiene el cigarrillo y cuántas son nocivas?

.....

3.- ¿Qué sistemas del cuerpo se ven dañados principalmente por el consumo de cigarrillo?

.....

4.- ¿Qué sustancias nocivas del cigarrillo se mencionan en el texto? Nómbralas

.....

5.-¿Qué sustancia es altamente adictiva y disminuye el apetito?

.....

6.-Nombra dos sustancias del cigarrillo que puede producir cáncer en los pulmones.

.....

7.-¿Qué sustancia del cigarrillo ingresa rápidamente a la sangre se une a los glóbulos rojos e impide el transporte de oxígeno?

.....

**RECUERDA QUE:** El benceno y el formaldehído son sustancias del cigarrillo que puede originar una enfermedad llamada la leucemia.

**LA LEUCEMIA ES UN TIPO DE CÁNCER.**



**El éxito es de los que se esfuerzan**