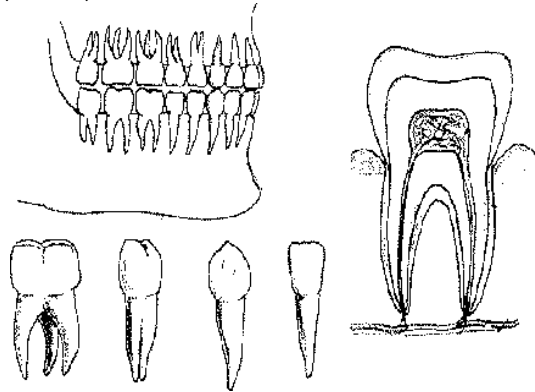




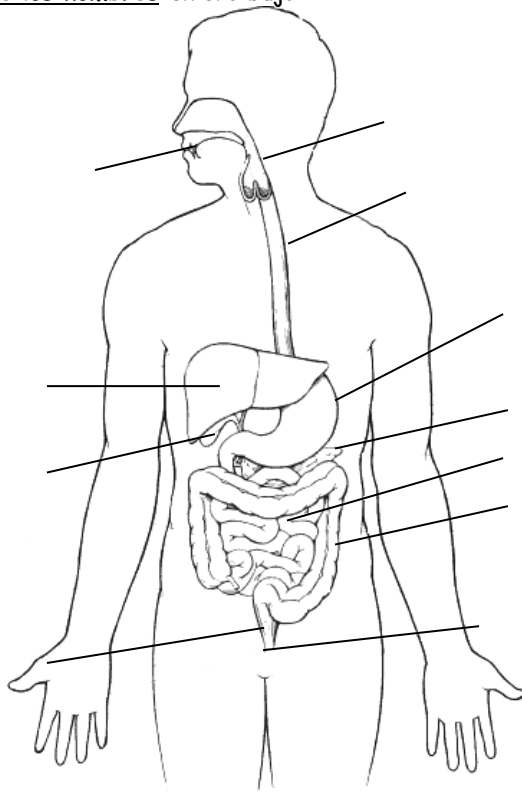
NOMBRES: _____ **CIENCIA Y TECNOLOGIA**

NIVEL: Secundaria **GRADO:** . **FECHA:** / / **BIMESTRE:**

1. **Escribe los nombres en las gráficas:** Incisivos, Caninos, Premolares, Molares, Hueso maxilar superior, Hueso maxilar inferior, Esmalte, Dentina, Pulpa dentaria, Nervio, Vasos Sanguíneos, Cemento, Encía, Raíz, Cuello, Corona



2. **Escribe los nombres** en el dibujo



Boca, Esófago, Estómago, Intestino grueso, Recto, Hígado, Páncreas, Vesícula biliar, Ano, Intestino delgado, Faringe.

3. ¿Por qué no es lo mismo Tubo digestivo que Aparato digestivo?

.....
.....
.....

4. ¿Verdadero o falso? **Corrige las frases falsas:**

V ó F

- 1.- Un ser humano adulto tiene 16 dientes.
- 2.- La pared del estómago tiene unas glándulas llamadas glándulas gástricas.
- 3.- Las enzimas digestivas son células que digieren el alimento.
- 4.- La lengua no interviene en el proceso de masticación.
- 5.- El tubo digestivo comienza en el esófago y acaba en el ano.
- 6.- Tenemos tres pares de glándulas salivales.
- 7.- La digestión del alimento se realiza únicamente en el estómago.
- 8.- La deglución significa "tragar".
- 9.- El quimo es la "papilla" resultante de la mezcla del bolo alimenticio y el jugo gástrico.
- 10.- El duodeno es la primera porción del intestino delgado.

.....

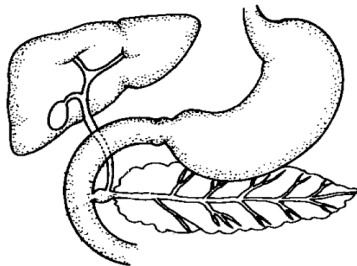
.....

.....

.....

.....

5. **Pon los nombres y Colorea como se indica:**



Nombres y colores:

- Estómago: gris
- Hígado: marrón
- Vesícula y conductos biliares: verde
- Páncreas: amarillo
- Duodeno: gris

6. **¿Para qué sirven el estómago y el páncreas?**

.....

.....

.....

.....

.....

7. **¿Cómo llega una molécula de glúcido del pan que comes a una célula de tu cuerpo?**

.....

.....

.....

.....

.....