




DPTO. SANIDAD		TECNICO GRADO MEDIO EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA		MÓDULO: TOE 1º CAE A y B
ALUMNO/A:				FECHA:3/11/17
			Actividad : RESUMEN de UD 2	CALIFICACIÓN:
			CT: Relaciona las características anatomofisiológicas de los componentes dentarios y de la cabeza con aplicaciones prácticas del ejercicio de su profesión Entregar el 16 de noviembre	

1.- Completa las frases siguientes con los nombres de los tejidos dentarios (el esmalte, la dentina, la pulpa, el cemento):

- a) _____ es el tejido duro que recubre la raíz. En él se insertan las fibras que sujetarán el diente al hueso.
- b) _____ contiene vasos sanguíneos.
- c) El cuerpo del odontoblasto se encuentra en la frontera entre _____ y _____.
- d) _____ es un tejido duro que se caracteriza por contener conductos en su interior. Son los túbulos dentinarios.
- e) La forma de _____ se mantiene gracias a una red de fibras de colágeno.
- f) _____ es un tejido duro que tiene una estructura muy organizada, con una especie de bastoncillos formados por cristales de calcio y fósforo (hidroxiapatita) que se denominan prismas.
- g) _____ es un tejido blando que contiene terminaciones nerviosas.

2.-En la imagen siguiente, señala:

- La cara oclusal.
- La cara vestibular.
- La cara lingual o palatina.
- La cara mesial.
- La cara distal.
- La línea media.
- El borde incisal.

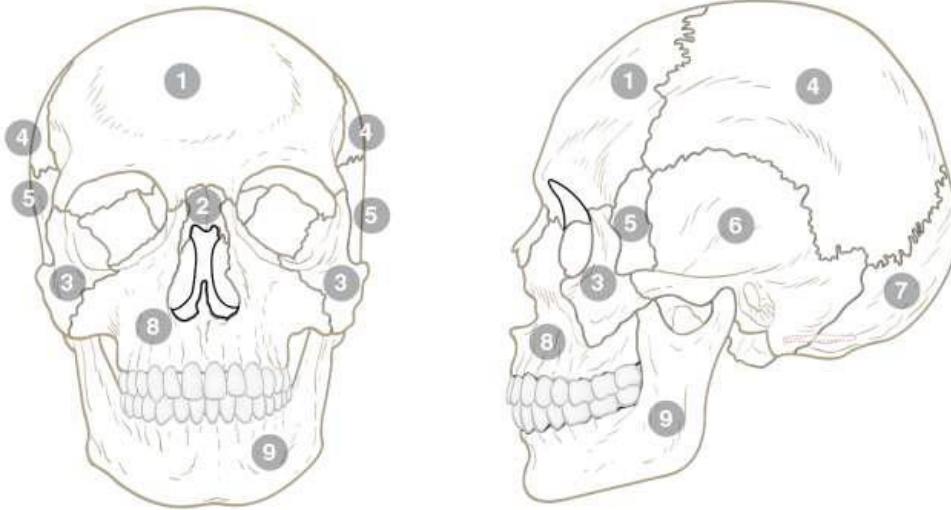


3.- Indica qué rasgo se corresponde con cada tipo o tipos de dientes:

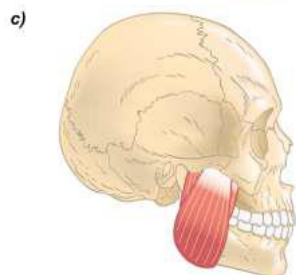
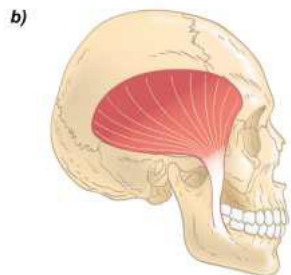
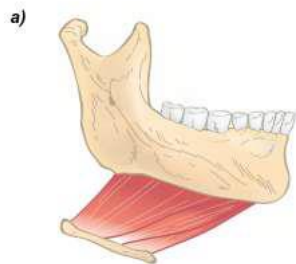
- a) Cuatro cúspides
- b) Una cúspide
- c) Dos o más raíces
- d) Borde incisal
- e) Cresta marginal
- f) Cíngulo
- g) Cresta triangular
- h) Dos cúspides
- i) Una sola raíz

- 1) Incisivo
- 2) Canino
- 3) Premolar
- 4) Molar

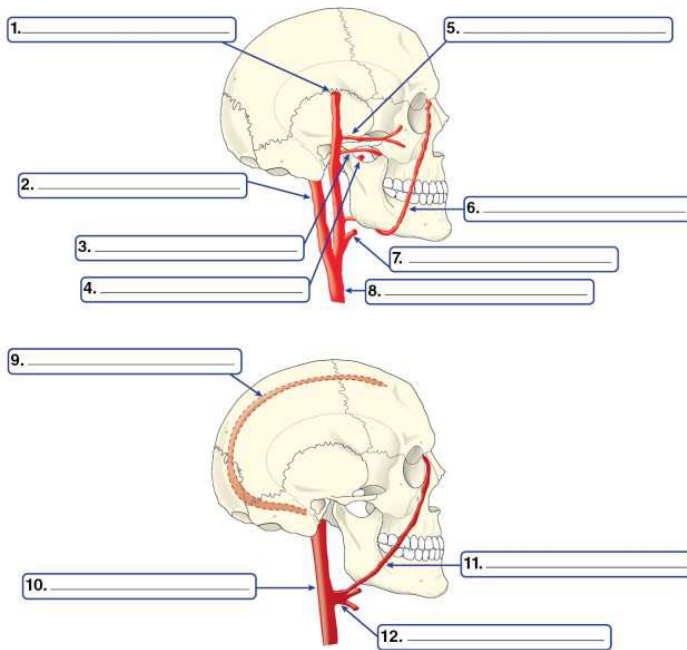
4.- Asigna a cada número el nombre del hueso correspondiente



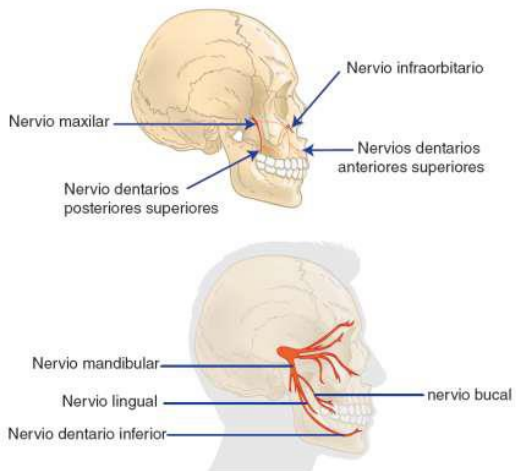
5.- Relaciona cada imagen con su músculo correspondiente: temporal, masetero y digástrico y milohioideo.



6.-Escribe el nombre de las arterias (arriba) y venas (abajo) que se señalan a continuación:



7.- Observa las ramas de los nervios maxilar (arriba) y mandibular (abajo).



A continuación, completa las frases siguientes con el nombre del nervio al que se refieren:

- El nervio _____ lleva a la vez fibras sensitivas y motoras. Sale del cráneo por el agujero oval.
- El nervio _____ emite ramas que inervan la arcada superior: son los nervios _____.
- El nervio _____ inerva la parte del rostro inmediatamente inferior al ojo.
- El nervio _____ recorre el interior del cuerpo de la mandíbula para inervar todos los dientes y la encía vestibular desde los premolares hasta los incisivos.
- El nervio _____ inerva la mucosa de la lengua, el suelo de la boca y la encía lingual de todos los dientes inferiores.

8.-Nombra las principales glándulas salivales y los conductos que las comunican con la cavidad bucal:

