

InnovaBONES

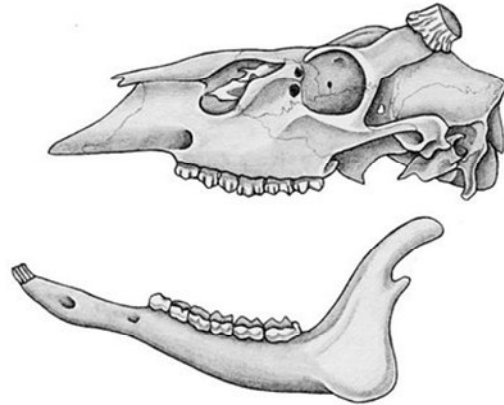
ANEXO I

Ficha previa a la actividad

Estudiante:.....

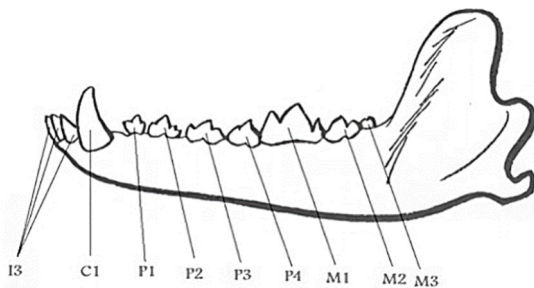
Cuestión 1.

Señala la homología (uniendo con flechas, coloreando o numerando) de las piezas dentarias de ambas especies, humano (izquierda) y ciervo (*Cervus elaphus*) (derecha)



Cuestión 2.

¿Qué función crees que desempeña la pieza dentaria M1? ¿Conoces su nombre? ¿En qué Orden de vertebrados aparece? ¿Qué significa que un animal tenga una fórmula dentaria 2.1.2.3 / 2.1.2.3?



Cuestión 3.

Dibuja un molar y un canino de un mamífero carnívoro, herbívoro y omnívoro. Explica brevemente en qué se diferencian.

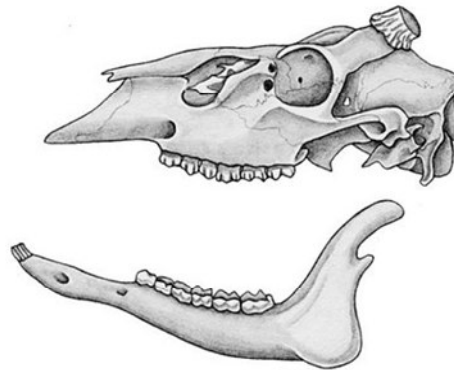
Carnívoro	Herbívoro	Omnívoro

Ficha posterior a la actividad

Estudiante:.....

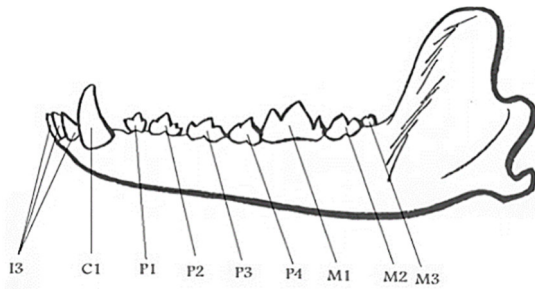
Cuestión 1.

Señala la homología (uniendo con flechas, coloreando o numerando) de las piezas dentarias de ambas especies, humano (izquierda) y ciervo (*Cervus elaphus*) (derecha)



Cuestión 2.

¿Qué función crees que desempeña la pieza dentaria M1? ¿Conoces su nombre? ¿En qué Orden de vertebrados aparece? ¿Qué significa que un animal tenga una fórmula dentaria 2.1.2.3 / 2.1.2.3?



Cuestión 3.

Dibuja un molar y un canino de un mamífero carnívoro, herbívoro y omnívoro. Explica brevemente en qué se diferencian.

Carnívoro	Herbívoro	Omnívoro

Cuestión 4.

Valora la utilidad de usar cráneos en el aprendizaje de anatomía animal: