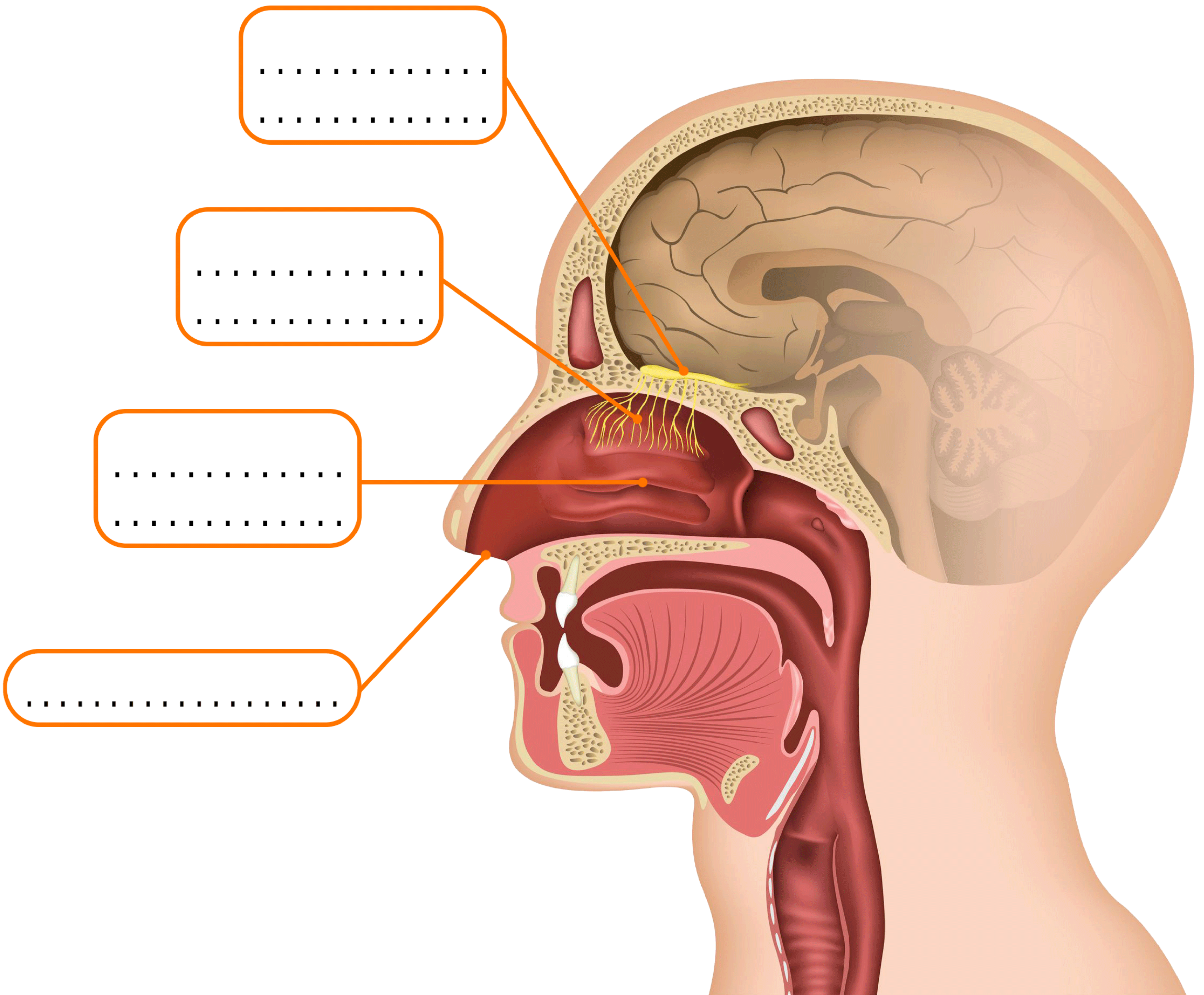


# Il naso e l'olfatto

- Inserisci i seguenti nomi nei giusti cartellini:

narici - cellule olfattive  
fosse nasali - nervo olfattivo



# Il naso e l'olfatto

- Collega ogni termine alla giusta definizione.

narici

fosse nasali

cellule olfattive

nervo olfattivo

La sua funzione è quella di ricevere gli stimoli odorosi dalle cellule olfattive ed inviarli al cervello.

Ampie cavità rivestite dalla mucosa nasale che produce il muco, un fluido che blocca le impurità.

Due aperture rivestite all'interno da peli utili ad intrappolare polvere e particelle esterne.

Quando entrano in contatto con un odore trasformano gli stimoli in segnali nervosi.

# Il naso e l'olfatto

## • Vero o falso?

- Il naso è l'organo dell'olfatto.

 V  F

- Il naso fa parte dell'apparato digerente.

 V  F

- La mucosa nasale è una membrana che produce muco.

 V  F

- Il muco viene prodotto solo durante il raffreddore.

 V  F

- Con il raffreddore percepiamo di meno gli odori.

 V  F

- Il muco serve anche a sciogliere le particelle odorose.

 V  F

- Il nervo olfattivo serve a distinguere gli odori.

 V  F

- L'uomo ha l'olfatto migliore rispetto a molti animali.

 V  F

- L'olfatto del gatto è inferiore a quello dell'uomo.

 V  F

- L'olfatto del cane è milioni di volte superiore a quello dell'uomo.

 V  F