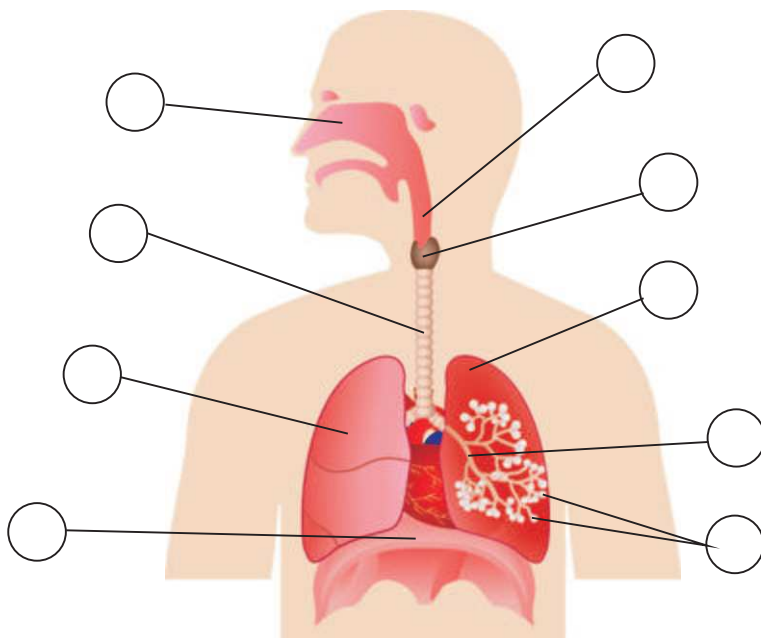


OPSKRBA I OBRANA ORGANIZMA

Organi za disanje i glas

1. U kružice upiši brojeve koji odgovaraju nazivima dijelova dišnog sustava.

- 1 - nosna šupljina
- 2 - desno plućno krilo
- 3 - lijevo plućno krilo
- 4 - bronhiji
- 5 - alveole
- 6 - ždrijelo
- 7 - dušnik
- 8 - grkljan
- 9 - dijafragma (ošit)



2. Pluća se sastoje od dva _____ krila. Plućna krila grade plućni mjehurići ili _____

3. Između stijenki plućnih mjehurića i kapilara odvija se izmjena plinova procesom _____

4. Pokrete disanja omogućuju mišići koji okružuju prsni koš: _____

5. Disanje pripada _____ živčanom sustavu.

6. Središte za disanje nalazi se u _____

7. Plućno disanje se odvija u _____, a stanično disanje unutar stanice u _____

8. Glasnice se nalaze u _____. Središte za govor nalazi se u _____

9. Poveži nazive bolesti sa simptomima i uzročnicima.

angina

mršavljenje, temperatura, suhi kašalj

bakterija

gripa

upala ždrijela i krajnika

bakterije ili virusi

upala pluća

temperatura, probadanje u prsima

virus

tuberkuloza

temperatura, znojenje, kašalj

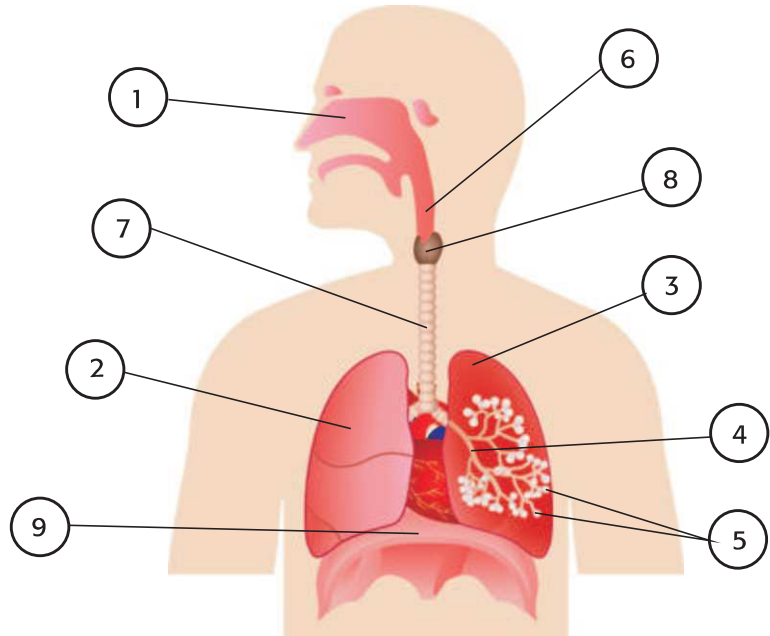
bakterija

OPSKRBA I OBRANA ORGANIZMA

Organi za disanje i glas

1. U kružice upiši brojeve koji odgovaraju nazivima dijelova dišnog sustava.

- 1 - nosna šupljina
- 2 - desno plućno krilo
- 3 - lijevo plućno krilo
- 4 - bronhiji
- 5 - alveole
- 6 - ždrijelo
- 7 - dušnik
- 8 - grkljan
- 9 - dijafragma (ošit)



2. Pluća se sastoje od dva _____ plućna _____ krila. Plućna krila grade plućni mjehurići ili _____ alveole.
3. Između stijenki plućnih mjehurića i kapilara odvija se izmjena plinova procesom _____ difuzije.
4. Pokrete disanja omogućuju mišići koji okružuju prsni koš: _____ međurebreni mišići i ošit (dijafragma).
5. Disanje pripada _____ autonomnom _____ živčanom sustavu.
6. Središte za disanje nalazi se u _____ produženoj moždini.
7. Plućno disanje se odvija u _____ plućima _____, a stanično disanje unutar stanice u _____ mitohondrijima.
8. Glasnice se nalaze u _____ grkljanu _____. Središte za govor nalazi se u _____ kori velikog mozga.
9. Poveži nazive bolesti sa simptomima i uzročnicima.

