

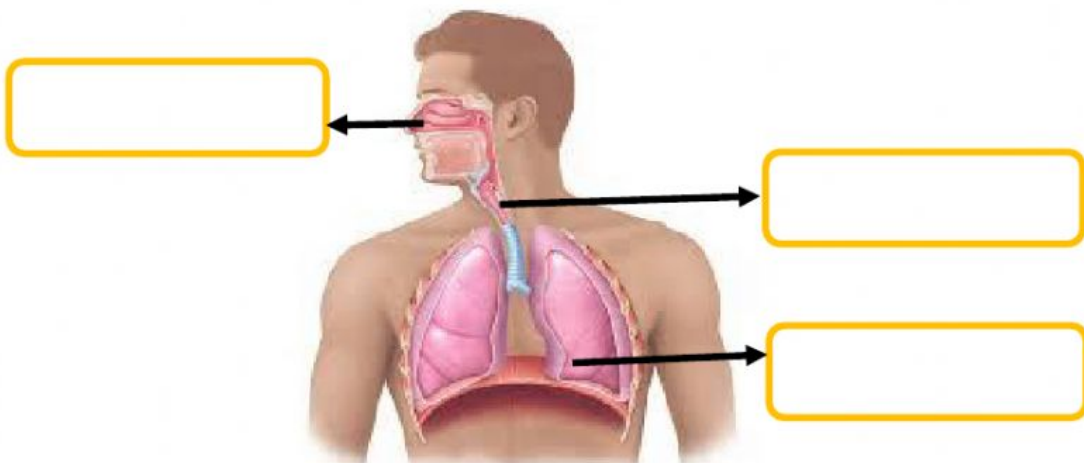
SAINS Tahun 4

Ulang kaji 2

Nama : Kelas : 4

Jawab semua soalan di bawah.

1. (a) Labelkan organ-organ yang terlibat dalam proses pernafasan manusia.



- (b) Susun organ di atas mengikut laluan penghembusan nafas yang betul.



- (c) Tandakan (✓) bagi pernyataan yang betul.

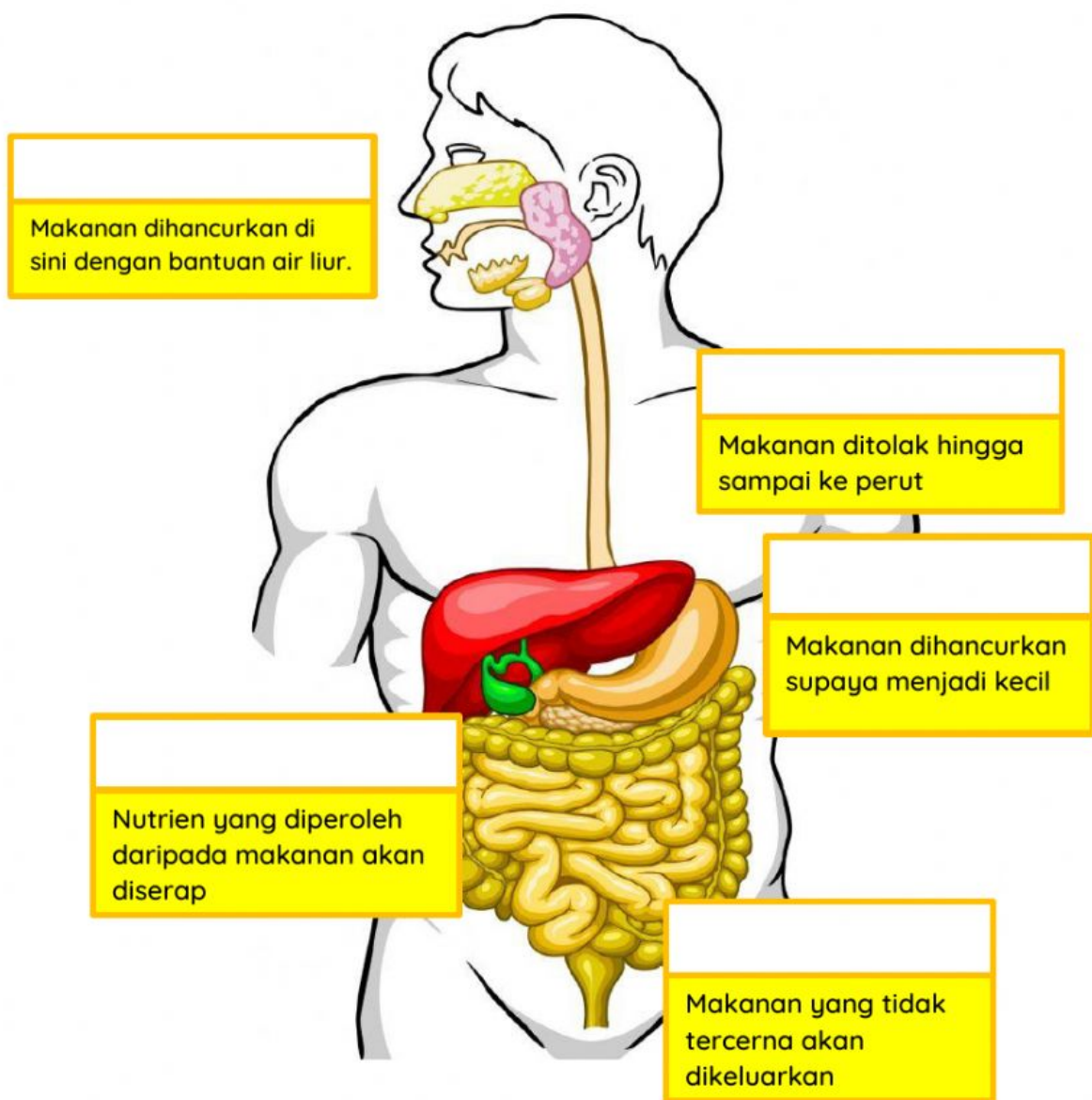
Udara yang disedut masuk mengandungi lebih karbon dioksida berbanding dengan udara yang dihembus keluar

Udara yang dihembus keluar mengandungi kurang oksigen berbanding dengan udara yang disedut masuk.

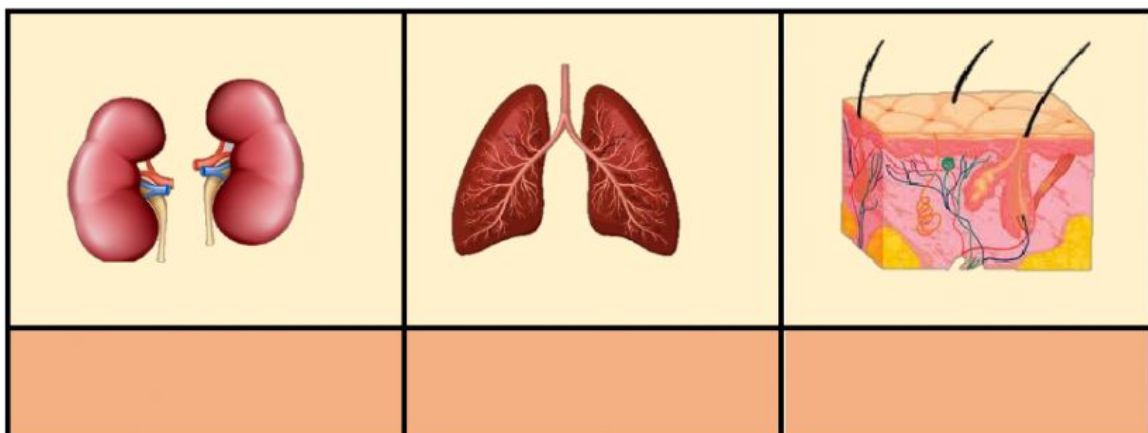
2. Udara di sekeliling kita terdiri daripada beberapa kandungan seperti _____, _____, _____, gas lain dan _____.

3. _____ ialah bilangan pergerakan dada naik dan turun dalam masa satu minit.

4. Isikan tempat kosong dengan nama organ yang terlibat dalam proses penghadaman pada gambar di bawah.



5. Nyatakan hasil perkumuhan bagi setiap organ perkumuhan di bawah.



6. Lengkapkan tempat kosong di bawah dengan jawapan yang paling tepat.

Perkumuhan ialah proses penyingkiran
----- dari badan.

Penyaitinjaan ialah proses penyingkiran
----- melalui dubur.

7. Namakan organ deria yang terlibat dalam gerak balas di bawah.



8. Antara berikut, manakah tabiat yang mengganggu proses gerak balas manusia terhadap rangsangan? Tandakan (✓) bagi jawapan yang betul.

Meminum arak

Makan makanan yang seimbang

Penyalahgunaan dadah

Menghidu gam

Bersenam

9. Pilih jawapan yang betul.

a. _____ ialah keperluan untuk menjalankan proses fotosintesis.

b. _____ ialah bahan berwarna hijau yang terdapat pada daun.

c. _____ ialah hasil proses fotosintesis.

10. Apabila cahaya bergerak melalui dua medium yang berbeza, arah pergerakan cahaya akan berubah.

Fenomena ini dinamakan _____.