

LATIHAN

1. Namakan gas yang diperlukan oleh badan semasa pernafasan.

.....

2. Namakan gas yang dibuang daripada badan semasa menghembus nafas.

.....

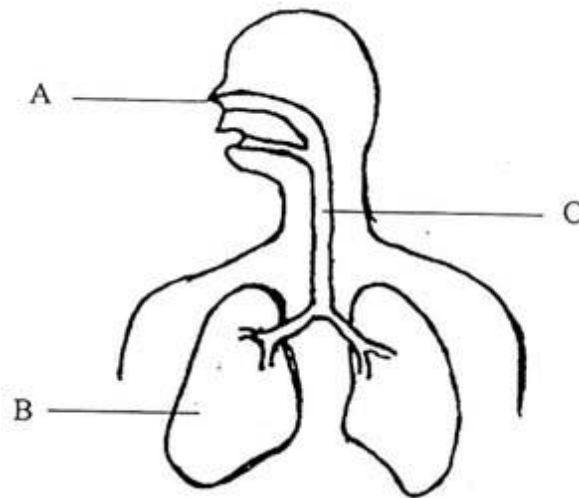
3. Berikan TIGA organ pernafasan manusia.

a.

b.

c.

4. Label rajah di bawah.



5. Nyatakan laluan gas oksigen semasa manusia menarik nafas.

..... → →

6. Nyatakan laluan gas karbon dioksida semasa manusia menghembus nafas.

..... → →

7. Namakan saluran yang menghubungkan hidung dengan paru.

.....

8. Tandakan (✓) pada pernyataan yang betul semasa menarik nafas.

- a. Oksigen masuk
- b. Karbon dioksida masuk
- c. Oksigen keluar
- d. Karbon dioksida keluar
- e. Dada naik
- f. Dada turun
- g. Dada mengembang
- h. Dada mengempis

9. Tandakan (✓) pada pernyataan yang betul semasa menghembus nafas.

- a. Oksigen masuk
- b. Karbon dioksida masuk
- c. Oksigen keluar
- d. Karbon dioksida keluar
- e. Dada naik
- f. Dada turun
- g. Dada mengembang
- h. Dada mengempis

10. Kandungan oksigen tinggi; kandungan karbon dioksida rendah.

.....

11. Kandungan oksigen rendah; kandungan karbon dioksida tinggi.

.....