

Lembaran 1

Nama: _____

Kelas: _____

Jawab semua soalan di bawah.

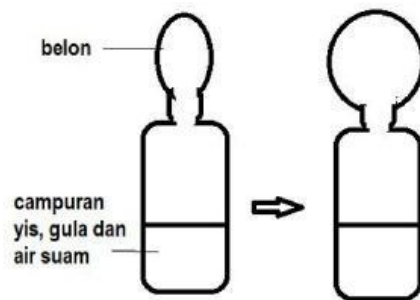
1. Mikroorganisma menjalankan proses hidup.

a) _____

b) _____

c) _____

2. Rajah di bawah menunjukkan satu penyiasatan yang dijalankan oleh murid tentang proses hidup mikroorganisma.



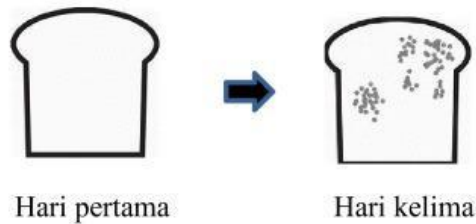
a) Apakah proses hidup mikroorganisma yang dikaji dalam penyiasatan?

	Mikroorganisma bernafas
	Mikroorganism bertumbuh
	Mikroorganisma bergerak

b) Apakah yang dibebaskan oleh mikroorganisma dalam proses 2 (b)?

	Oksigen
	Karbon dioksida

3. Rajah di bawah menunjukkan penyiasatan Aida untuk mengkaji tentang proses hidup mikroorganisma. Aida merenjisikan sedikit air pada sekeping roti dan dibiarkan di atas meja selama 5 hari.



a) Apakah pemerhatian yang dibuat pada hari kelima?

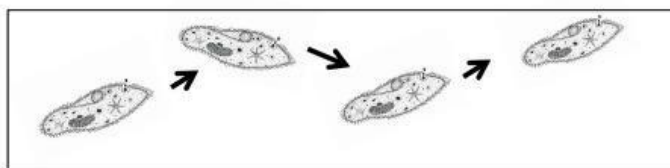
b) Berikan inferens untuk jawapan kamu di 3(a).

4. Seorang murid membuat penyiasatan air kolam dengan menggunakan alat di bawah?



a) Apakah nama alat yang digunakan untuk melihat objek-objek dalam air kolam itu ?

	Mikroskop
	Teleskop
	Stetoskop



b) Apakah proses hidup yang ditunjukkan mikroorganisma itu?
