

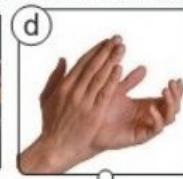
Nama:.....

Kelas:.....

Tarikh:.....

Jawab semua soalan yang berikut.

1. Suaikan cara-cara menghasilkan bunyi berdasarkan situasi di bawah.



Gesekan

Tiupan

Tepukan

Petikan

Ketukan

2. Getaran menghasilkan _____.

3.



Berdasarkan rajah di sebelah,
(a) Nyatakan pemerhatian kamu.

(b) Berikan inferensi kamu terhadap
pemerhatian pada (a).

4. Siva dan keluarganya melawat Gua Niah. Sebaik sahaja mereka sampai, Siva menjerit di dalam gua tersebut. Apakah fenomena bunyi yang terhasil? _____

5. Mei Lan suka mendengar muzik. Namun, dia berasa terganggu dengan bunyi muzik kuat yang datang dari rumah jirannya.

Pilih yang betul bagi menerangkan kesan-kesan bunyi di atas.

(a)	Bunyi membantu untuk berkomunikasi.	<input type="checkbox"/>
(b)	Bunyi dapat menghiburkan.	<input type="checkbox"/>
(c)	Bunyi memberikan amaran.	<input type="checkbox"/>
(d)	Bunyi mengganggu ketenangan.	<input type="checkbox"/>