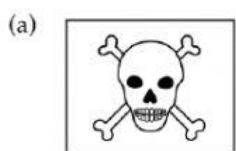


Simbol Bahan Berbahaya

Kenal pasti simbol amaran di bawah berdasarkan contoh bahan berbahaya yang diberi



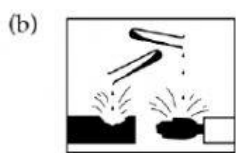
Contoh :

- Natrium sianida
- Merkuri



Contoh :

- Kalium
- Natrium



Contoh :

- Asid pekat
- Alkali pekat



Contoh

- Klorororm
- Bromin



Contoh :

- Kerosin
- Alkohol



Contoh :

- Uranium
- Plutonium

Peraturan dan Langkah-langkah Keselamatan di dalam Makmal

Tandakan (✓) pada pernyataan yang betul



Murid-murid perlu beratur sebelum memasuki makmal sains.



Lakukan eksperimen mengikut arahan guru.



Makan dan minum ketika berada di dalam makmal sains.

(d)



Laporkan sebarang kecederaan atau kerosakan radas makmal kepada guru dengan segera.

(e)



Menghidu bahan kimia tanpa kebenaran guru.

(f)



Rambut murid perempuan tidak diikat dengan kemas sebelum melakukan

(g)



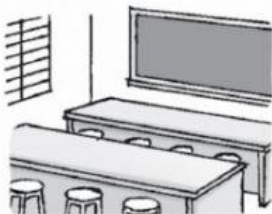
Buang sampah pepejal ke dalam bakul sampah yang disediakan.

(h)



Semua radas makmal perlu dicuci dan disimpan semula di rak selepas digunakan.

(i)



Susun semula kerusi sebelum meninggalkan makmal sains.