

1. Jadual di bawah menunjukkan bahan-bahan yang digunakan dalam penyiasatan itu

Bahan	Ketumpatan (g/cm ³)
Air	1.00
Gabus	0.24
Kiub ais	0.92
Kaca	2.50
Kuprum	8.90
Minyak masak	0.92
Gliserin	1.30

Berdasarkan jadual yang diberikan, senaraikan semua bahan yang timbul dan tenggelam di dalam air. **Air tidak perlu dipilih.**

TIMBUL	TENGGELAM

2. **Padankan** sel dan fungsinya

Sel	Fungsi
Sel saraf	Membolehkan pergerakan anggota badan
Sel otot	Menghasilkan anak
Sel pembiakan	Menghantar impuls ke semua bahagian badan
Sel darah merah	Mengangkut oksigen ke semua bahagian badan

3. **Tulis YA** pada fenomena alam semulajadi dalam kotak yang disediakan.

a)	Percambahan biji benih	
b)	Menaikkan bendera	
c)	Kereta yang memecut	
d)	Tumbesaran manusia	
e)	Pasang surut air laut	
f)	Pembentukan pelangi	

4. Rajah di bawah menunjukkan beberapa cara untuk mencegah kehamilan. Dengan menggunakan perkataan yang diberi, **PADANKAN** kaedah pencegahan kehamilan mengikut gambar tersebut.

ligasi	Pil Kehamilan	IUCD	Vasektomi
--------	---------------	------	-----------

