

NAMA:

KELAS:

LATIHAN

4. Rekodkan pemerhatian kamu ke dalam jadual seperti di bawah.

| Objek yang diuji | Pemerhatian (✓) | | Inferens |
|------------------|--|---------------------|----------|
| | boleh ditarik dan boleh kembali ke bentuk asal | tidak boleh ditarik | |
| belon | ✓ | ✓ | ✓ |
| gelang getah | ✓ | ✓ | ✓ |
| sudu plastik | ✓ | ✓ | ✓ |
| lidi | ✓ | ✓ | ✓ |
| skru | ✓ | ✓ | ✓ |
| straw | ✓ | ✓ | ✓ |

Soalan

1. Apakah pemerhatian kamu dalam aktiviti ini?
2. Nyatakan sifat bahan yang diuji dalam aktiviti ini.
3. Objek diuji manakah yang boleh ditarik dan kembali ke bentuk asalnya?

Berdasarkan semua aktiviti yang telah dijalankan, apakah yang dapat kamu rumuskan tentang sifat sesuatu bahan?

