

**KUIS****BAB III** Klasifikasi Materi dan Perubahannya

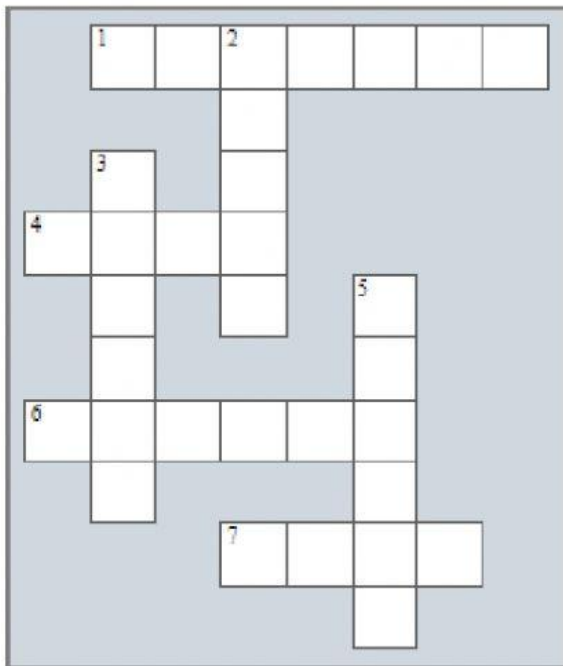
Materi, Sifat Zat dan Perubahan Bentuk



Nama

Kelas

No. Absen

1. Teka-teki silang**Mendatar**

1. Larutan asam, basa, dan garam adalah larutan. Larutan termasuk ke dalam campuran....
4. Air Sabun bersifat....
6. Indikator alami yang ketika dicelupkan ke larutan asam warna berubah menjadi warna kuning sedangkan ketika dicelupkan ke larutan basa, warna berubah menjadi merah disebut
7. Air Jeruk bersifat

Menurun

2. Jika kertas lakmus biru dicelupkan ke dalam larutan asam, maka warnanya akan menjadi
3. Indikator buatan untuk identifikasi asam basa adalah kertas....
5. Larutan dengan pH = 7 bersifat

B. Menganalisis contoh dalam kehidupan Sehari-hari

(Analisislah dengan cara mendrag gambar manakah yang tepat!)



(Pilihlah gambar berikut dan drag ke kolom di atas sesuai dengan arahan!)



--Selamat mengerjakan--