



# LKPD

## Zat dan wujudnya



Nama

Kelas

No. Urut

### Petunjuk

1. Simaklah materi pembelajaran tentang materi Klasifikasi Materi dan Perubahannya pada video Berikut!
2. Jawablah soal pada LKPD di bawah ini!
3. Jika sudah selesai menjawab maka klik finish!

#### A. Amati video berikut dan analisislah susunan partikel zat dengan tepat!



Ayo menganalisis!



Partikel Zat Padat

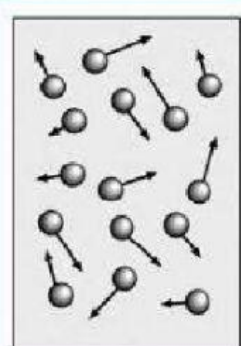
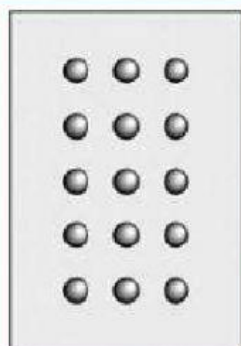
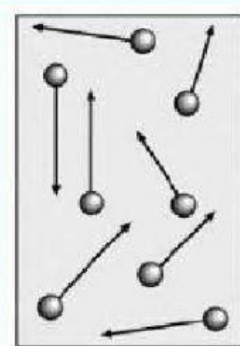


Partikel Zat Cair

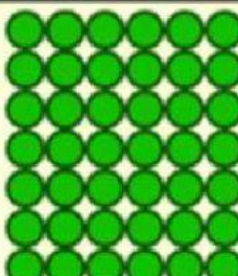
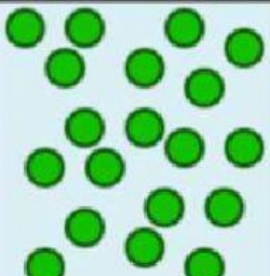
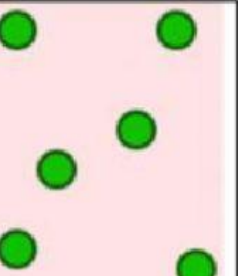


Partikel Zat Gas

Seret dan tempellah gambar sesuai dengan klasifikasinya!



B. Lengkapilah tabel berikut!

Pembanding			
Wujud Zat			
Bentuk			
Volume			
Jarak Antar Partikel			
Gerak Partikel			
Contoh Benda			

C. Ayo mengelompokkan Zat padat, cair, dan gas!



Ayo menjodohkan dengan menarik garis!

Gelembung Udara

Batu

Air

Zat Padat

Zat Cair

Zat Gas

**D. Ayo menjawab soal!**

**1. Pilih salah satu jawaban yang benar!**

Benda dibawah ini yang memiliki sifat partikel yang bergerak sangat bebas adalah ... .

- a. Asap
- b. botol
- c. gelas
- d. minyak

**2. Ayo mengisi!**

Kapur tulis adalah contoh zat ... .

**3. Ayo mencentang!**

Benda berikut yang termasuk zat cair adalah ... .



Kecap



Botol



Piring



Asap



Udara



Sirup