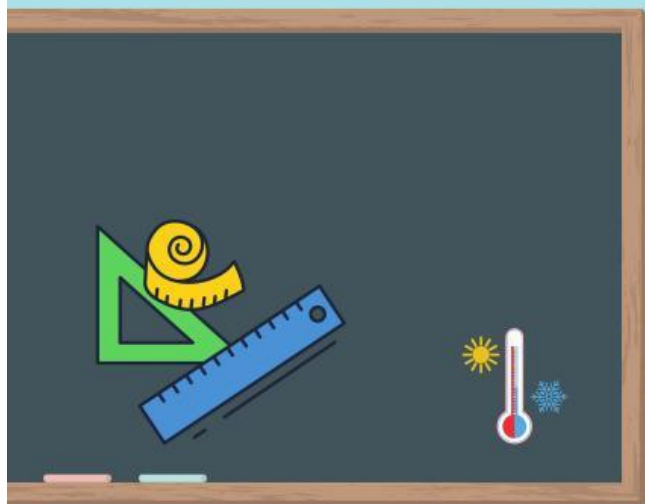


LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Materi: Pengukuran Dan Prinsip Pengukuran



Lembar Identitas

Hari/Tanggal : _____

Kelas : _____

Kelompok : _____

Nama Anggota:



SELAMAT MENGERJAKAN

Tujuan Pembelajaran:

Perhatikan kedua gambar di bawah ini. Kemudian deskripsikan perbedaan antara keduanya berdasarkan materi, zat, dan perubahannya.

Gambar 1

Gambar 2

Jawaban:

Pengukuran

Pengukuran adalah proses membandingkan suatu besaran fisika yang diukur dengan besaran lain yang sejenis yang dijadikan satuan.

Contoh:



Mencair

Menguap

Tutup panci saat memasak

Mentega di panaskan

Pakaian di jemur



Mengamati Perbedaan Gambar

Perhatikan kedua gambar di bawah ini. Kemudian deskripsikan perbedaan antara keduanya berdasarkan materi, zat, dan perubahannya.



Gambar 1



Gambar 2

Jawaban:

Siklus Air di Bumi

Perhatikan gambar di bawah ini. Kemudian tuliskan penjelasan dari masing-masing gambar sesuai nomor serta tulis nama peristiwa yang terjadi pada gambar tersebut.



| No | Nama Peristiwa | Penjelasan |
|----|----------------|------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |

Perubahan Kimia pada Benda

Perhatikan gambar di bawah ini. Tulislah perubahan kimia apa yang terjadi pada benda-benda tersebut, kemudian jelaskan pula penyebab perubahan tersebut.





