

# Mengenal planet- planet

Petunjuk : Jodokanlah antara ciri- ciri satelit dengan gambarnya

1. Tersusun dari partikel debu dan es yang telah membeku.

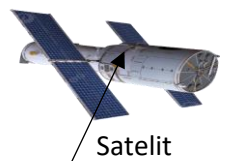
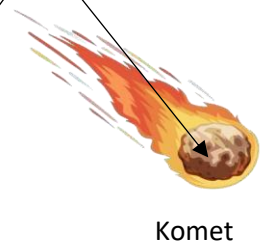
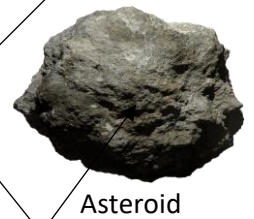
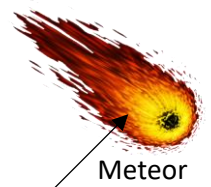
2. Bersinar terang seperti bintang jatuh dalam ukuran kecil.

3. Bentuknya tidak beraturan.

4. Biasanya lebih cukup berat, karena mengandung besi dan mineral yang padat.

5. Berukuran kecil dan mengelilingi matahari.

6. Bergerak mengitari planet.



Isilah titik-titik dibawah ini dengan benar !

1. Apa itu asteroid dan sebutkan ciri – ciri asteroid!

Benda langit yang berukuran kecil.

Ciri- ciri asteroid

1. Bentuknya tidak beraturan.
2. Mengorbit pada matahari.
3. Tersusun atas debu dan es.

2. Apa itu komet? Apa beda asteroid dan komet !

Komet adalah benda langit yang mengelilingi matahari dengan garis edar lonjong / elips.

Perbedaan Asteroid terdiri dari logam dan mineral berbatu sedangkan komet adalah salju ruang angkasa.

3. Jelaskan perbedaan meteor,meteorit dan meteoroid ?

Meteoroid adalah batuan yang melayang bebas dan bergerak cepat sedangkan meteorit adalah gesekan dari atmosfer dan bertekuklah meteor dengan pijaran panas , meteor sisa benda langit yang jatuh ke bumi.

# Kunci jawaban Lembar Kerja Peserta Didik

Benda - Benda Di Langit

Pertemuan 2

Nama : \_\_\_\_\_

No Absen : \_\_\_\_\_

Kelas : \_\_\_\_\_