

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

MENJELAJAHI BUMI DAN ANTARIKSA

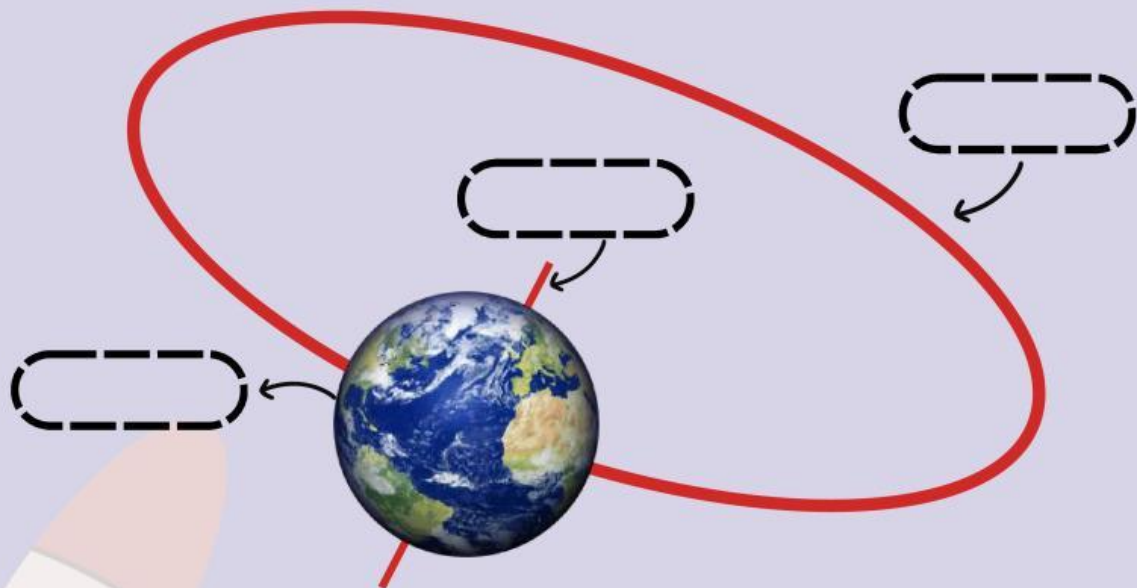
ILMU PENGETAHUAN ALAM & SOSIAL (IPAS)

NAMA :

KELAS :



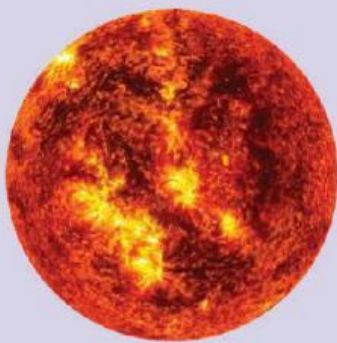
A. Tarik dan letakkan kata yang sesuai dengan gambar dibawah ini !



Poros

Orbit

Bumi

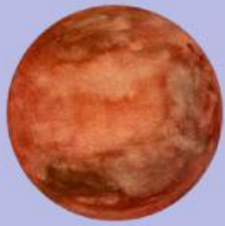


Bulan



Matahari

B. Hubungkan kata dibawah ini sesuai dengan gambar yang tersedia !



Bumi



Neptunus



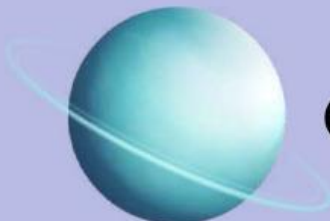
Uranus



Mars



Saturnus



Jupiter



Merkurius



Venus



C. Pilih jawaban dibawah ini dengan mengklik kolom benar atau salah !

PERNYATAAN

BENAR

SALAH

Bumi berputar pada poros/
sumbunya disebut rotasi

☐☐

Bumi berputar mengelilingi
matahari pada orbitnya disebut
revolusi

☐☐

Dalam satu kali rotasi, bumi
membutuhkan waktu 24 jam 50
menit

☐☐

Waktu yang diperlukan bumi
untuk melakukan satu kali
revolusi yaitu 365,25 hari

☐☐

Waktu yang diperlukan bulan
untuk berotasi dan berevolusi
yaitu sekitar 28 hari

☐☐

D. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar !

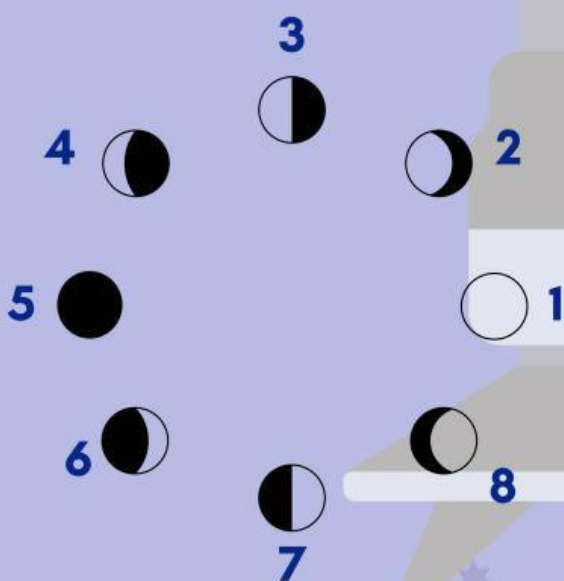
1. Matahari terbentuk dari campuran...

2. Sama seperti bumi, matahari juga dapat berotasi dan berevolusi dengan mengelilingi...

3. Sebagian besar permukaan bumi adalah perairan, dengan 29% di antaranya adalah daratan. Berapa persenkah permukaan Bumi yang diselimuti oleh air?"

4. Bumi terbentuk dari...

5. Sebutkan 8 fase bulan dibawah ini!



1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.