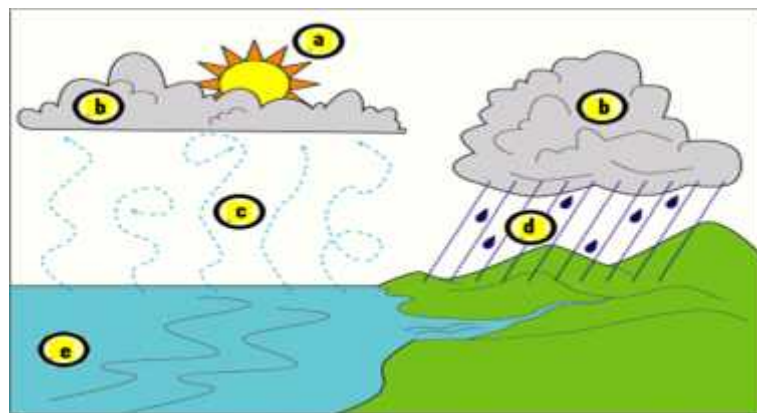


LEMBAR KERJA SISWA

1. Amatilah gambar siklus air berikut:



Jawablah pertanyaan berikut berdasarkan gambar di atas!

..... menguapkan dari danau dan laut. Ketika terjadi pendinginan, uap air mengkondensasi menjadi titik-titik air dalam bentuk Titik-titik air berkumpul dan jatuh dalam bentuk Aliran air akhirnya berkumpul di

2. Jelaskan tahapan perubahan wujud air pada proses daur air?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Jelaskan, apakah yang dimaksud dengan siklus/daur air?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....