

ELEKTRONIK LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (E-LKPD)

NAMA :
KELAS :

TUJUAN

- Melalui kegiatan mengamati video, siswa dapat mengidentifikasi siklus air dengan tepat

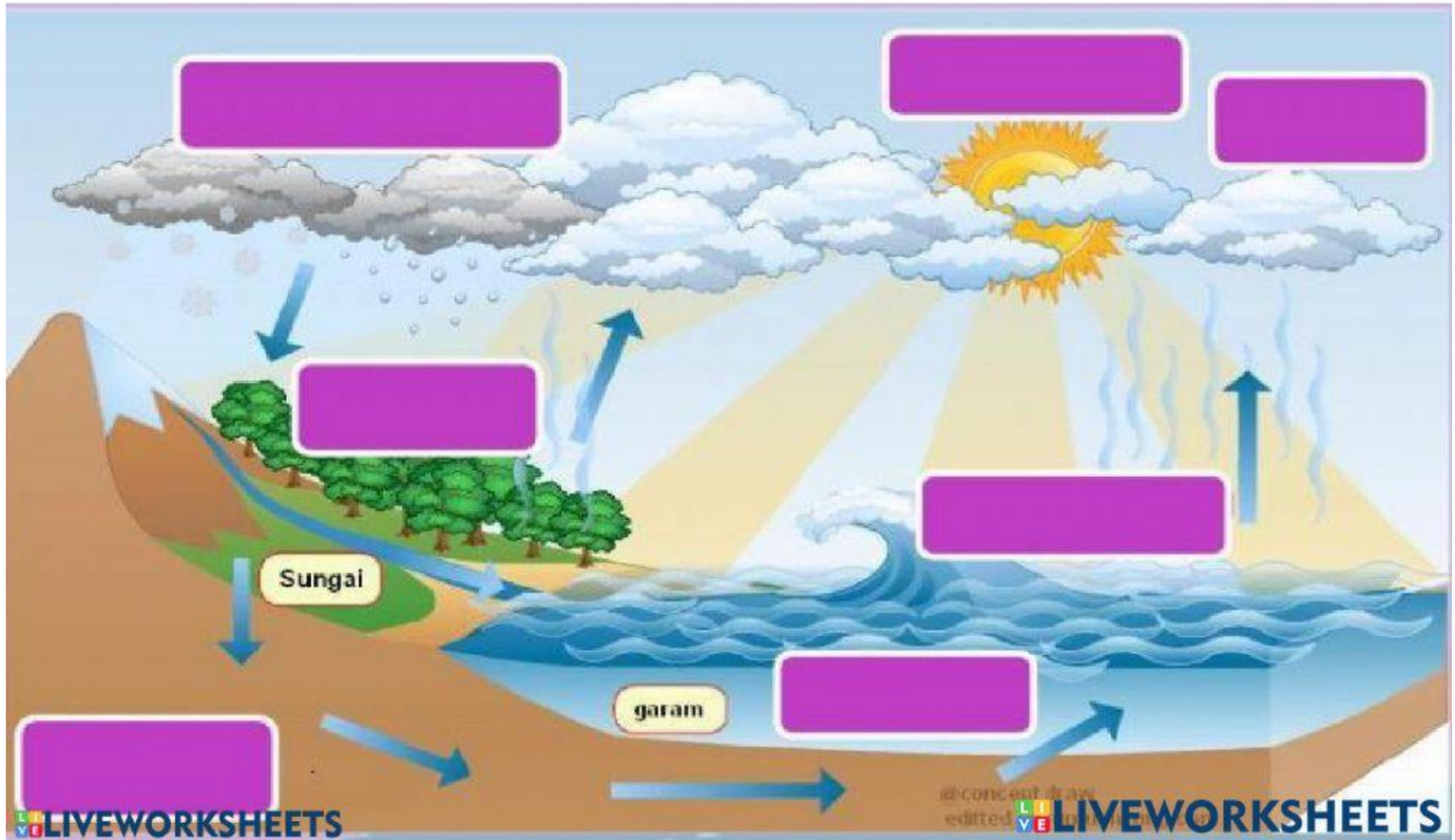
Amati video berikut ini!



Dari video yang sudah diamati, berilah tanda ceklis yang sesuai dengan pernyataan tentang siklus air!

NO	Siklus air	Keterangan	
		Sesuai	Tidak Sesuai
1	Siklus air merupakan sirkulasi air dari bumi ke atmosfer dan kembali lagi ke bumi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Secara garis besar siklus air melalui 3 tahap yaitu peredaran, penguapan dan pembentukan awan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Uap air dari permukaan bumi akan naik ke udara membentuk awan disebut presipitasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Air di laut, sungai dan danau menguap karena terkena panas matahari. Proses penguapan tersebut disebut evaporasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Proses penguapan yang berasal dari tumbuhan di sebut transpirasi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Lengkapi gambar di bawah ini dengan memilih keterangan yang sesuai!



Air laut

Transpirasi

Evaporasi

Air Tanah

Sinar Matahari

Awan

Hujan dan Salju

