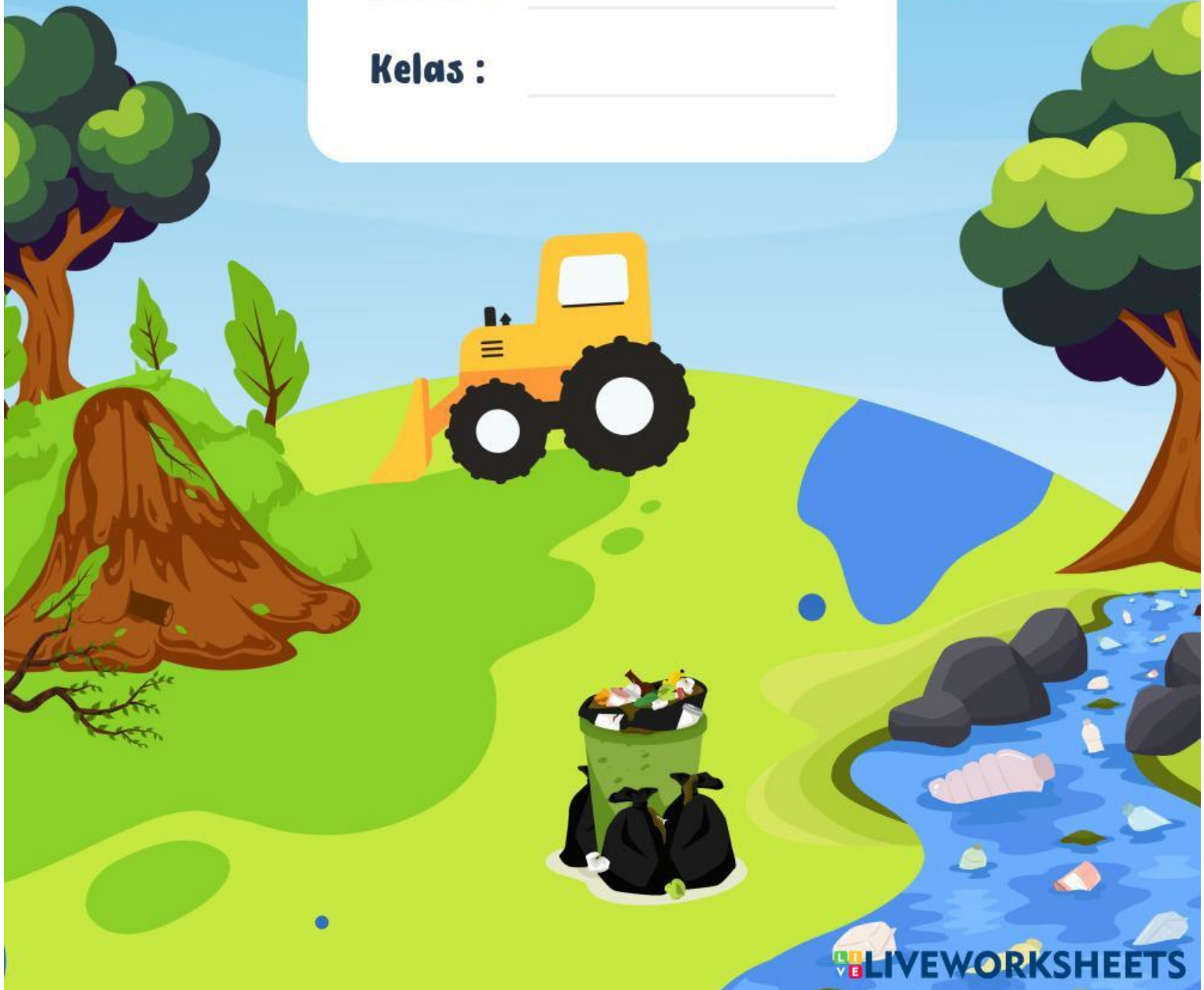


LKPD IPAS

Bab 8 - Bumiku Sayang, Bumiku Malang

Nama :

Kelas :



Teks Bacaan

Bentuk peristiwa alam bisa bermacam-macam. Peristiwa alam dapat terjadi di darat, laut, maupun udara. Contohnya, guncangan Bumi yang terjadi di darat, naiknya permukaan air di laut, dan angin yang berembus di udara. Tidak semua peristiwa alam bisa menjadi bencana alam. Suatu peristiwa alam bisa disebut bencana alam jika menimbulkan korban jiwa, kerusakan lingkungan, kerugian harta benda, dan dampak psikologis.

Bencana alam adalah bencana yang diakibatkan peristiwa atau serangkaian peristiwa yang disebabkan oleh alam. Contohnya, gempa Bumi, tsunami, gunung meletus, banjir, kekeringan, angin puting beliung, dan tanah longsor. Letusan gunung api terjadi karena adanya endapan lelehan batuan pada perut Bumi yang didorong keluar oleh gas yang memiliki tekanan tinggi. Tanah longsor diakibatkan oleh adanya gerakan massa tanah atau batuan menuruni atau keluar lereng akibat tanah atau batuan penyusun lereng yang tidak stabil.

Umumnya, banjir identik disebabkan oleh ulah manusia. Namun, banjir juga bisa disebabkan oleh faktor alam, seperti volume air yang meningkat sehingga daerah atau daratan menjadi terendam. Volume air dapat meningkat dikarenakan hujan deras dalam waktu yang lama atau naiknya permukaan air laut

A. Isian Singkat

1. Peristiwa alam dapat terjadi di tiga wilayah, yaitu,, dan
2. Gerakan massa tanah atau batuan yang menuruni lereng akibat kondisi penyusun lereng yang tidak stabil disebut
3. Selain hujan deras dalam waktu lama, faktor alam lain yang dapat menyebabkan volume air meningkat dan memicu banjir adalah
4. Banjir identik disebabkan oleh ulah manusia, namun secara alami dapat terjadi karena daratan menjadi terendam akibat meningkatnya
5. Sebutkan dua contoh bencana alam yang disebutkan dalam teks tersebut!
.....

MENGENAL BENCANA ALAM

Amatilah gambar di bawah ini lalu tuliskan penyebab dan dampak di dalam kotak.



Penyebab :

Dampak :



Penyebab :

Dampak :



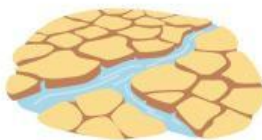
Penyebab :

Dampak :



Penyebab :

Dampak :



Penyebab :

Dampak :



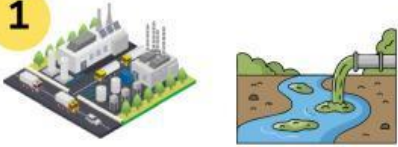
Penyebab :

Dampak :

SEBAB AKIBAT PENCEMARAN

Tuliskan sebab dan akibat dari pencemaran lingkungan berikut!

1



Pabrik



Sungai

Sebab:

Akibat:

2



Pabrik



Udara

Sebab:

Akibat:

3



Sampah



Banjir

Sebab:

Akibat:

4



Macet



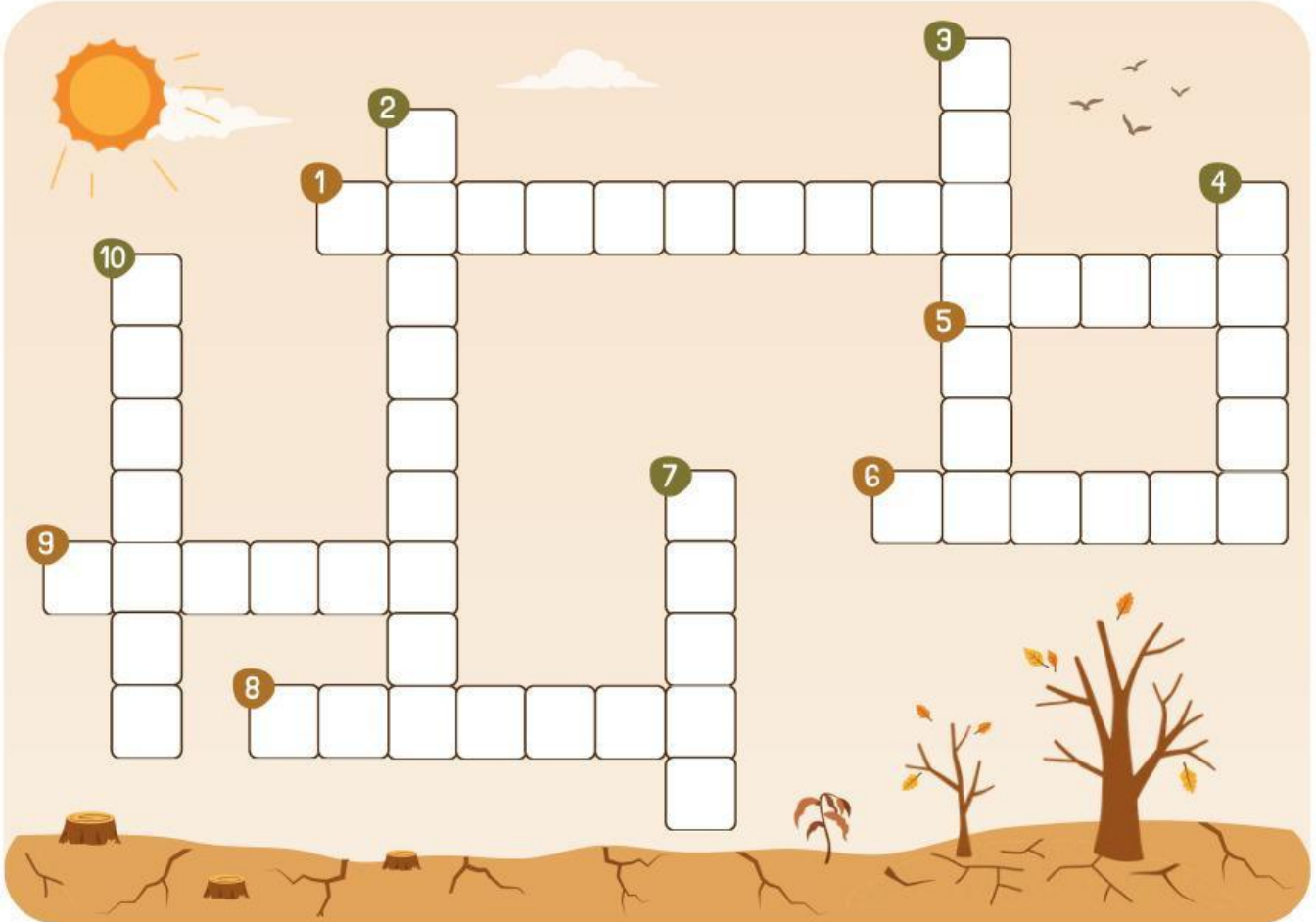
Bising

Sebab:

Akibat:

BENCANA ALAM

TEKA-TEKI SILANG



MENDATAR

- 1 Terjadi akibat kemarau yang panjang.
- 5 Akibat dari pergeseran lempeng bumi.
- 6 Peristiwa keluarnya magma, gas, dan asap dari dalam gunung berapi.
- 8 Peristiwa alam yang merugikan manusia.
- 9 Akibat hujan deras yang terus-menerus.

MENURUN

- 2 Bisa terjadi di hutan saat kemarau.
- 3 Terjadi karena hujan deras dan kurangnya pohon yang menahan tanah.
- 4 Angin kencang disertai hujan dan petir.
- 7 Angin bergerak kencang dan berputar.
- 10 Akibat dari gempa bumi di dasar laut