

Nama:

Kelas:

JELAJAH AWAN

Pilihlah jawaban yang paling benar dengan memberikan tanda centang (✓) pada huruf a, b, c, atau d!

1. **Aira melihat uap tipis seperti kabut naik dari sungai karena...**

- a. Sungai sedang banjir
- b. Air berubah menjadi es
- c. Air menguap oleh panas matahari
- d. Angin mendorong kabut ke atas

2. **Proses perubahan air menjadi uap air disebut...**

- a. Kondensasi
- b. Evaporasi
- c. Presipitasi
- d. Infiltrasi

3. **Mengapa uap air berubah menjadi titik-titik air kecil di atas langit?**

- a. Karena awan semakin berat
- b. Karena hujan sudah turun
- c. Karena udara di atas lebih dingin
- d. Sebab matahari memanaskan uap

4. **Awan terbentuk dari...**

- a. Uap air panas
- b. Awan yang pecah
- c. Cahaya matahari
- d. Titik-titik air yang berkumpul

5. **Saat Aira membayangkan naik balon udara, ia merasakan udara lebih dingin di atas. Ini menunjukkan bahwa...**

- a. Udara di atas selalu kering
- b. Semakin tinggi, udara memanas
- c. Semakin tinggi, udara dingin
- d. Balon udara merubah suhu

Nama:

Kelas:

Pilihlah jawaban yang paling benar dengan mencocokan proses dengan penjelasannya!

Air berubah menjadi uap karena panas matahari

Gumpalan yang terbentuk dari banyak titik air

Titik-titik air

Kondensasi

Awan

Uap air berubah menjadi titik-titik kecil

Kumpulan titik air kecil

Evaporasi