



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU TIMUR

DINAS PENDIDIKAN

UPTD SD NEGERI 264 WAWONDULA

Alamat : Jl. Gunung Agung No. 01, Wawondula Kecamatan Towuti

SOAL SUMATIF TENGAH SEMESTER I

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan alam dan Sosial

Nama Siswa :

Kelas/Semester : IV / 1

Nomor Absen :

Tahun Pelajaran : 2022 /2023

Pilihlah jawaban yang paling tepat.

1. Perhatikan tabel berikut!

No	Komponen
1	Oksigen
2	Karbondioksida
3	Cahaya Matahari
4	Air
5	Tanah

Komponen-komponen yang diperlukan tumbuhan untuk melakukan fotosintesis ditunjukkan oleh nomor. . .

- a. 1,3, dan 5
- b. 2, 3, dan 4
- c. 2, 3, dan 5
- d. 1,3,4 dan 5



2.

Peran bagian tumbuhan yang ditunjuk oleh tanda panah dalam proses fotosintesis yaitu...

- a. menyerap air dari dalam tanah
- b. tempat terjadinya fotosintesis
- c. tempat keluarnya gas hasil fotosintesis
- d. menyalurkan hasil fotosintesis ke seluruh tubuh tanaman

3.



Bunga pada gambar di samping dikategorikan sebagai bunga...

- a. Istimewa
- b. Sempurna
- c. Tidak sempurna
- d. Tidak istimewa

4. Tujuan utama serangga hinggap pada bunga yaitu...
 - a. Membantu proses penyerbukan
 - b. Menghambat proses penyerbukan
 - c. Memakan mahkota bunga
 - d. Menghisap nectar bunga
5. Penyebaran biji tanaman melalui gajah dan burung dilakukan dengan cara yaitu
 - a. Mengeluarkan biji bersama kotorannya
 - b. Membuang biji buah yang tidak dimakan
 - c. Menanam biji dalam tanah
 - d. Menempelkan biji pada tubuhnya
6. Berikut ini salah satu contoh perkembangbiakan buatan yaitu...
 - a. Cangkok
 - b. Tunas
 - c. Umbi
 - d. berbiji

7. Perhatikan tabel berikut!

No	Ciri-ciri
1	Memiliki bau
2	Rasanya manis
3	Memiliki massa
4	Menempati ruangan
5	Berwarna bening

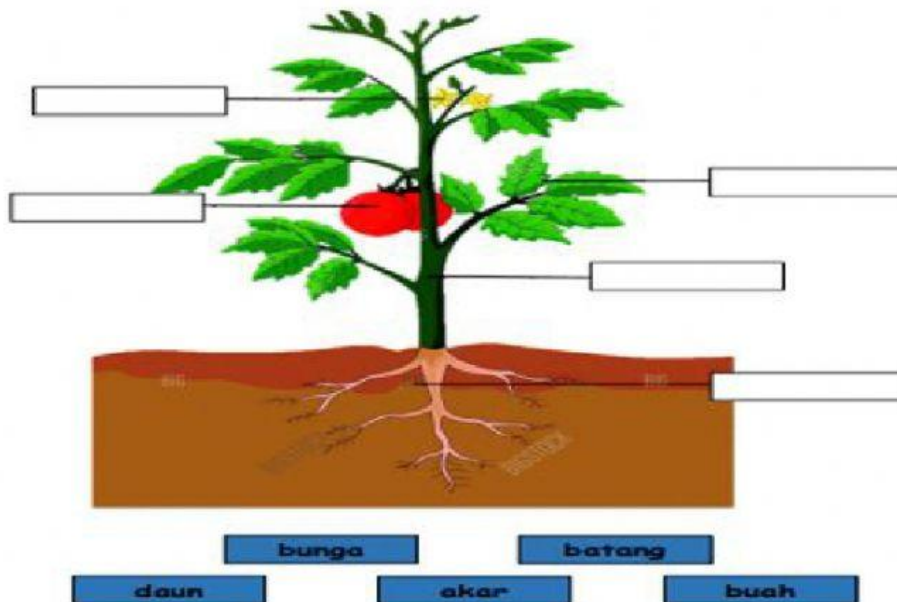
Ciri-ciri utama materi ditunjukkan oleh nomor...

- a. 1 dan 2
 - b. 2 dan 3
 - c. 3 dan 4
 - d. 4 dan 5
8. Perhatikan benda-benda berikut!
 - 1) Minyak
 - 2) Oli
 - 3) Es balok
 - 4) Kerikil

David ditugaskan membawa benda yang termasuk materi berwujud cair. Benda yang bisa dibawa oleh David ditunjukkan oleh nomor...

- a. A dan 2
- b. 2 dan 3
- c. 3 dan 4
- d. 4 dan 5

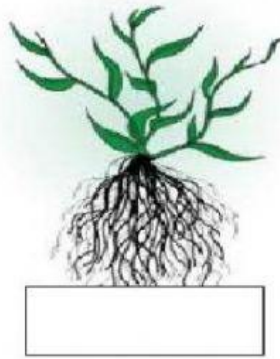
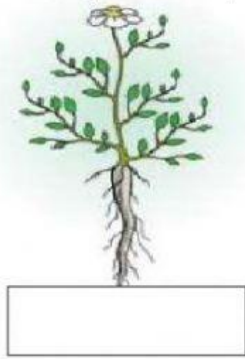
9. Benda berikut yang berubah bentuk apabila dimasukkan ke dalam botol yaitu...
- Kelereng
 - Sirup
 - Besi
 - Kayu
10. Tini mengambil air di dalam botol kemudian dia memasukkan air tersebut ke dalam gelas. Berikut pernyataan yang sesuai dengan kegiatan yang dilakukan Tini yaitu..
- volume air akan berubah
 - jumlah air semakin banyak
 - air berubah bentuk sesuai wadahnya
 - bentuk air tetap
11. Isilah bagian tumbuhan dibawah dengan jawaban yang tersedia.



12. Pasangkanlah fungsi tumbuhan pada tempat yang sesuai

Menunjang berdirinya tumbuhan dan menyerap air	Daun
Menyokong tubuh tumbuhan, dan mengangkut air	Akar
Tempat penyerbukan dan perkembangbiakan	Buah
Membungkus biji dan melindungi biji	Biji
Tempat fotosintesis dan tempat penguapan air	Batang
Alat perkembangbiakan dan pembentuk tumbuhan baru	Bunga

13. Pasangkanlah jenis akar pada gambar dibawah ini



tunggang

serabut

14. Isilah bagian bagian bunga dibawah ini



15. Pasangkanlah perubahan wujud benda berikut ini

Mencair

Membeku

Menguap

Mengembun

Perubahan wujud benda dari gas menjadi cair

Perubahan wujud benda dari padat ke cair

Perubahan wujud benda cair menjadi gas

Perubahan wujud benda dari cair menjadi padat