

**PILIHAN GANDA**

1. Tumbuhan berikut yang memiliki batang basah, yaitu ... .
  - a. Manga, rambutan dan sirsak
  - b. Jeruk, papaya, dan singkong
  - c. Bayam, jagung, dan pisang
  - d. Palem, kelapa, dan kentang
2. Perhatikan gambar berikut. Bentuk tulang daun pada gambar tersebut adalah ... .
  - a. Sejajar
  - b. Menjari
  - c. menyirip
  - d. melengkung

**PILIHAN GANDA KOMPLEKS**

3. Berilah tanda centang (√) pada pernyataan yang benar tentang fungsi akar di bawah ini ... .  
*(jawaban lebih dari satu)*

Menyerap zat hara dalam tanah	
Mengangkut zat makanan ke seluruh bagian tumbuhan	
Tempat terjadinya fotosintesis	
Memperkokoh berdirinya tumbuhan	
Tempat cadangan makanan	

4. Perhatikan pernyataan berikut tentang perkembangbiakan secara Vegetatif. Berikan tanda **B** jika benar, dan **S** jika salah !

Cangkok merupakan perkembangbiakan dengan cara mengupas kulit batang dan membungkusnya dengan tanah humus	
Syarat utama tumbuhan yang dapat di cangkok adalah batang atau daun masih memiliki mata tunas pada tumbuhan	
Setek adalah perkembangbiakan tumbuhan dengan cara memotong bagian tumbuhan	
Sambung adalah perkembangbiakan tumbuhan dengan cara menggabungkan dua jenis tanaman yang sejenis	
Contoh tumbuhan yang dapat di kembangbiakkan dengan cara menyambung adalah singkong, mawar, dan soka	

**MENJODOHKAN**

5. Hubungkan istilah berikut dengan pernyataan yang sesuai !

Karbohidrat	•		•	Memberi warna hijau pada daun
Karbon dioksida	•		•	Bahan makanan yang dihasilkan dari proses fotosintesis
Oksigen	•		•	Gas yang dibutuhkan dalam proses fotosintesis
kloroplas	•		•	Gas yang dihasilkan dari proses fotosintesis