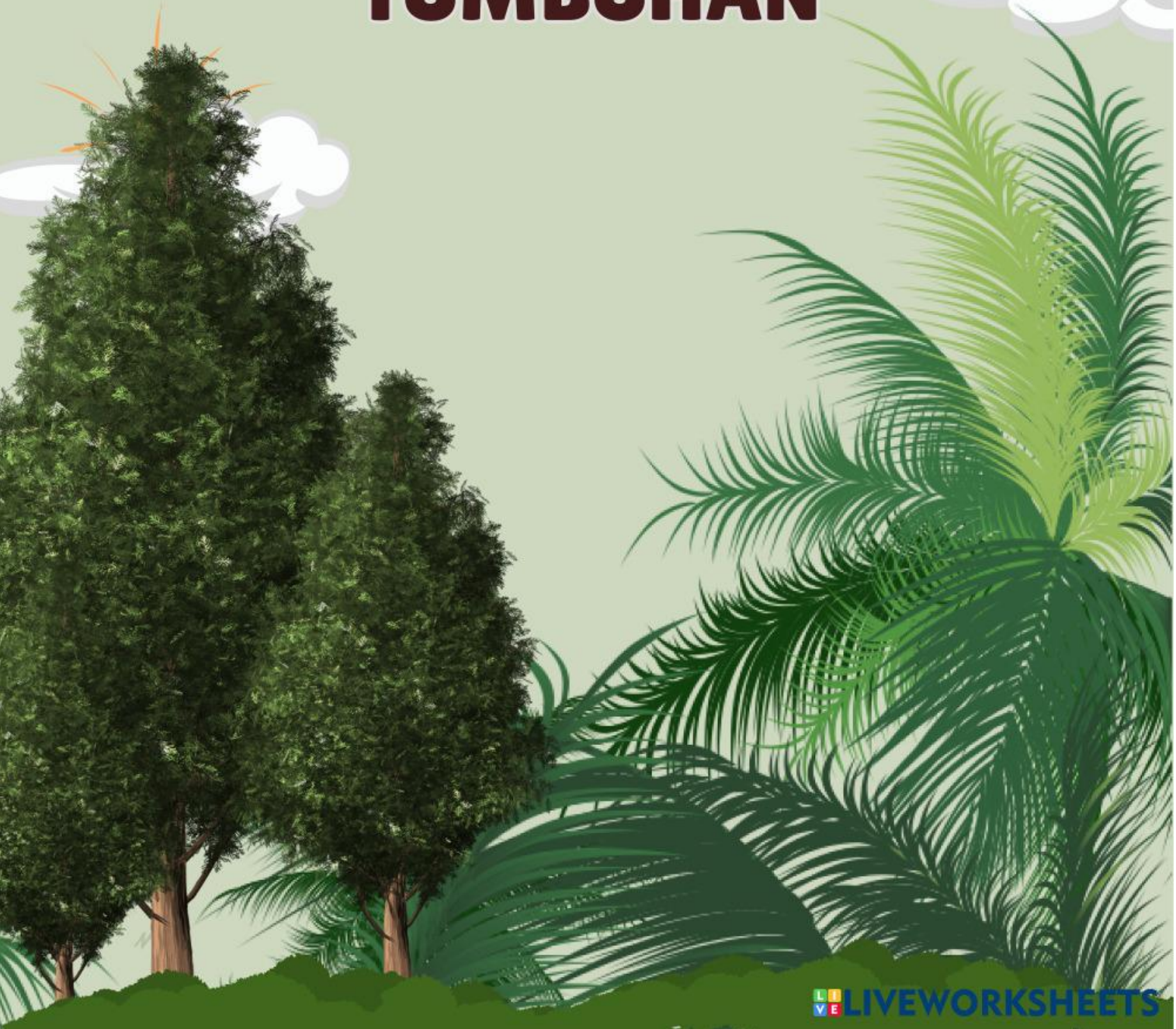


PERKEMBANGBIAKAN TUMBUHAN



Nama :

Kelas :

No. Absen :

Tujuan Pembelajaran

- 1. Memahami jenis-jenis perkembangbiakan tumbuhan**
- 2. Memahami metode perkembangbiakan tumbuhan**

Petunjuk Pengerjaan

Kriteria soal 1

- Siswa menjawab secara singkat mengenai soal yang telah diberikan**

Kriteria soal 2

- Siswa menjawab soal dengan memilih jawaban yang sesuai dengan pertanyaan yang ada**

Kriteria soal 3

- Siswa mencentang jawaban yang tepat**

Kriteria soal 4

- Siswa menemukan kata yang berkaitan dengan perkembangbiakan tumbuhan secara generatif**

Kriteria soal 5

- Siswa menjodohkan antara gambar dengan keterangan yang benar**

MARI BERMAIN



1

Lengkapilah kolom dibawah ini !

Perkembangbiakan pada tumbuhan dibagi menjadi dua, antara lain yaitu.....

2

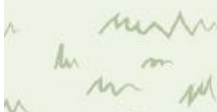
Perkembangbiakan tumbuhan yang melibatkan proses pembuahan antara sel kelamin jantan dan betina adalah pengertian dari.....

3

Perkembangbiakan tumbuhan tanpa melalui proses pembuahan disebut dengan.....

a. Perkembangbiakan Vegetatif

b. Perkembangbiakan Generatif



4

Manakan dibawah ini yang termasuk kedalam perkembangbiakan tumbuhan generatif

pertumbuhan tunas

pembuahan

Penyerbukan oleh serangga

Penyerbukan oleh angin

pembentukan rizoma

penggunaan stolon

5

Jodohkan gambar dibawah ini sesuai dengan metode perkembangbiakannya



Penyerbukan oleh angin



Pembuahan



Penyerbukan oleh serangga