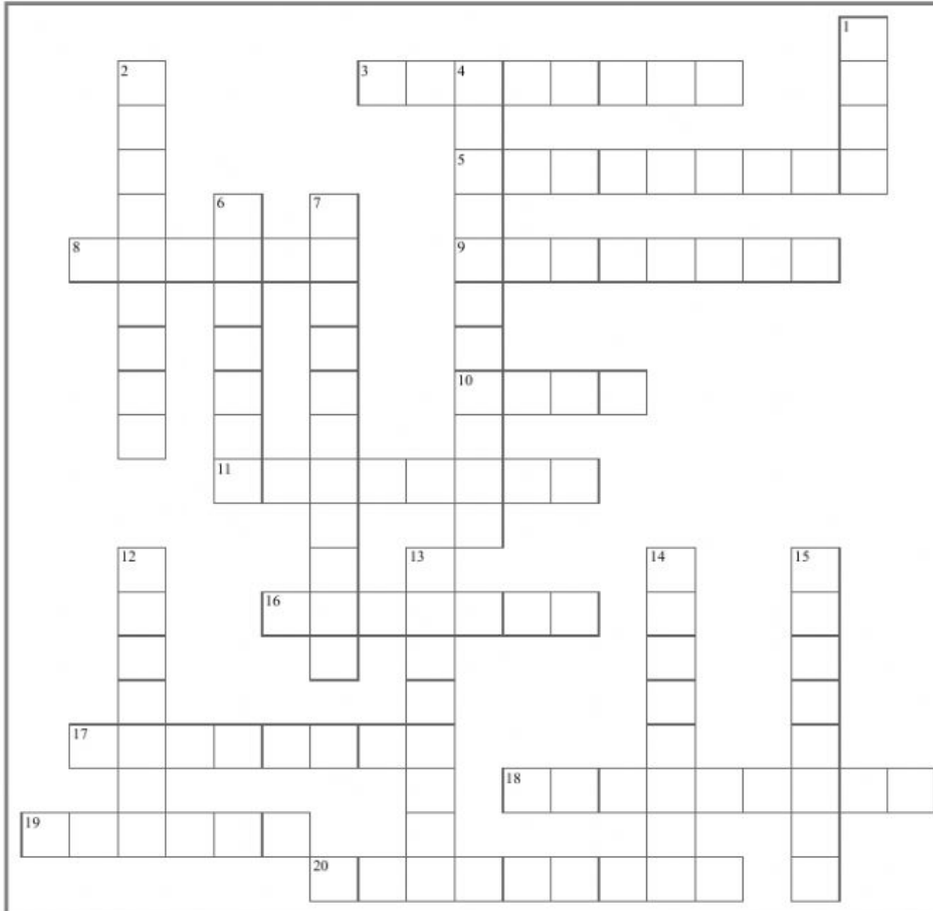


TTS BIO XI



Across

3. Sekumpulan individu yang sejenis yang berada dalam waktu dan tempat tertentu, disebut..
5. Jaringan parenkim yang melakukan proses pembuatan zat-zat makanan dengan cara fotosintesis disebut
8. Seorang siswa mencium aroma bunga melati yang sedang mekar di halaman sekolah saat pagi hari adalah satu contoh dari proses....
9. Jaringan tumbuhan yang sel-selnya aktif membelah secara mitosis yaitu ...
10. Jaringan yang berfungsi untuk membungkus (menyokong) organ-organ tubuh adalah..
11. Organel yang hanya dimiliki oleh sel hewan adalah
16. Pada akar gantung anggrek, terdapat sel-sel mati yang berfungsi untuk menyimpan air, disebut ...
17. Sekumpulan sel yang bekerja sama dan melakukan fungsi tertentu bagi tubuh makhluk hidup, disebut

Down

1. Organ dalam tubuh manusia yang terdapat kandungan peroksisom di dalamnya ialah ...
2. Kesatuan interaksi yang seimbang antara komponen biotik dan abiotik dalam suatu habitat, disebut
4. Peristiwa mengkerutnya sel pada sel tumbuhan karena air keluar dari sel disebut
6. Organel yang berfungsi untuk pengendali sel adalah
7. Berikut ini yang merupakan fungsi organel sebagai penghasil energi ialah
12. Keluarnya air dari sel akan menyebabkan sel mengkerut. Pada sel hewan peristiwa mengkerutnya sel ini disebut...
13. Jika bagian tubuh tanaman terluka, maka jaringan yang berperan pada proses regenerasi adalah
14. Organel yang hanya dimiliki oleh sel tumbuhan adalah
15. Jaringan parenkim yang mampu menyimpan udara adalah

18. Pada waktu kita mencangkok ada jaringan yang aktif membelah untuk pembentukan akar cabang, yaitu .
19. Bertambahnya panjang akar dan batang merupakan akibat dari aktivitas jaringan meristem
20. Beberapa makhluk hidup yang berada dalam suatu tempat disebut

This crossword puzzle was created by TTS BIO XI with [EclipseCrossword](#). Try it today—it's free!