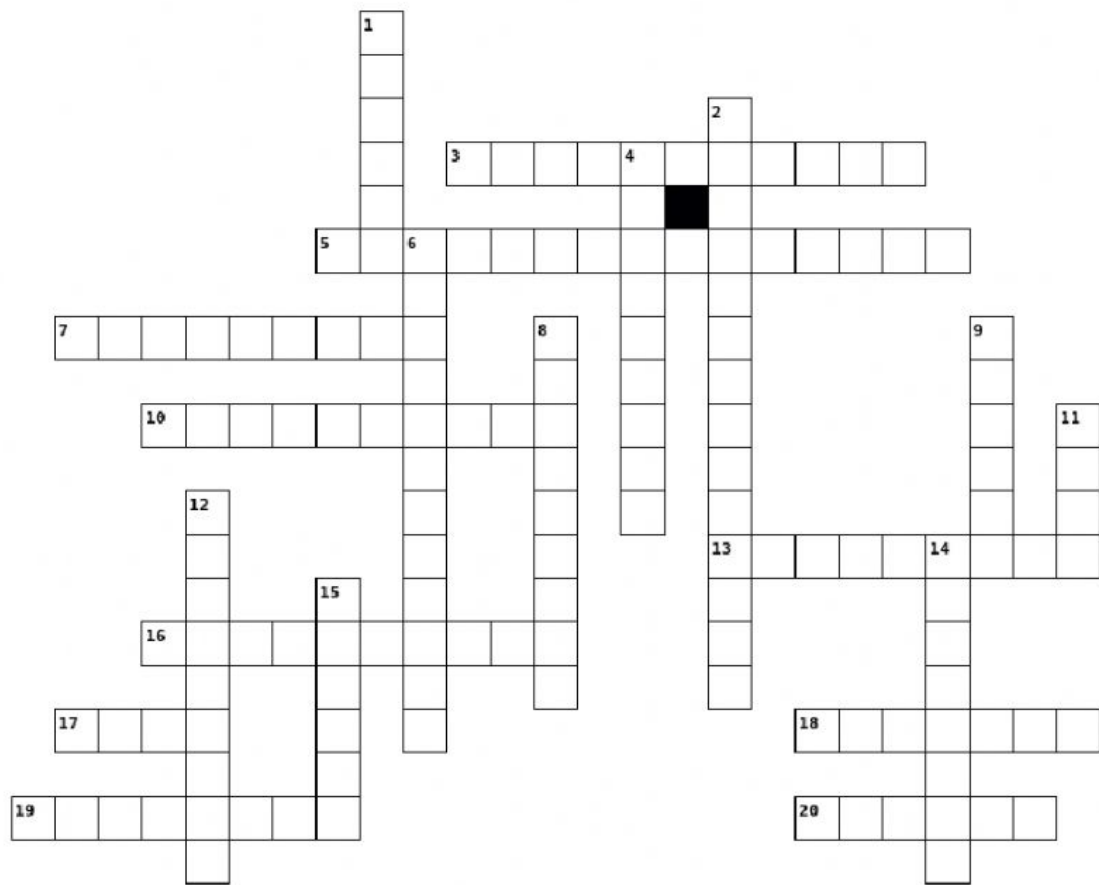


Nama :

Kelas :

TTS BIOLOGI RESPIRASI



Across

3. volume udara yang masih dapat dikeluarkan setelah ekspirasi biasa adalah volume
5. pernapasan yang melibatkan diafragma
7. penyakit yang menyerang bronkus
10. radang pada laring

Down

1. penyumbatan pembuluh darah diotak
2. pernapasan yang melibatkan otot-otot rongga dada
4. pertukaran oksigen dengan karbon dioksida dari kapiler darah dalam alveolus disebut pernapasan

- 13.** sekat yang membatasi rongga dadadan rongga perut
- 16.** katup pangkal tenggorokan
- 17.** faktor yang mempengaruhi frekuensi pernapasan
- 18.** zat pada rokok yang menyebabkan ketagihan
- 19.** penyakit robeknya dinding alveolus
- 20.** proses pertukaran oksigen dengan karbondioksida terjadi secara
- 6.** alat untuk mengukur volume udara yang dihirup
- 8.** pemasukan udara luar ke paru-paru
- 9.** untuk menghirup udara, menyaring, dan menghangatkan udara pernapasan adalah fungsi dari
- 11.** jumlah gelambir pada paru-paru kanan
- 12.** proses pengeluaran udara dari paru-paru keluar
- 14.** tempat pertukaran oksigen pada paru-paru
- 15.** selaput yang membungkus paru-paru

Jika sudah selesai,

1. Klik FINISH
2. Pilih Via Email
3. Enter your full name: isi nama lengkap
4. Group/level : isi kelas
5. School subject: Biologi
6. Enter your teacher's email or key code: mipuzary@gmail.com
7. Klik Send