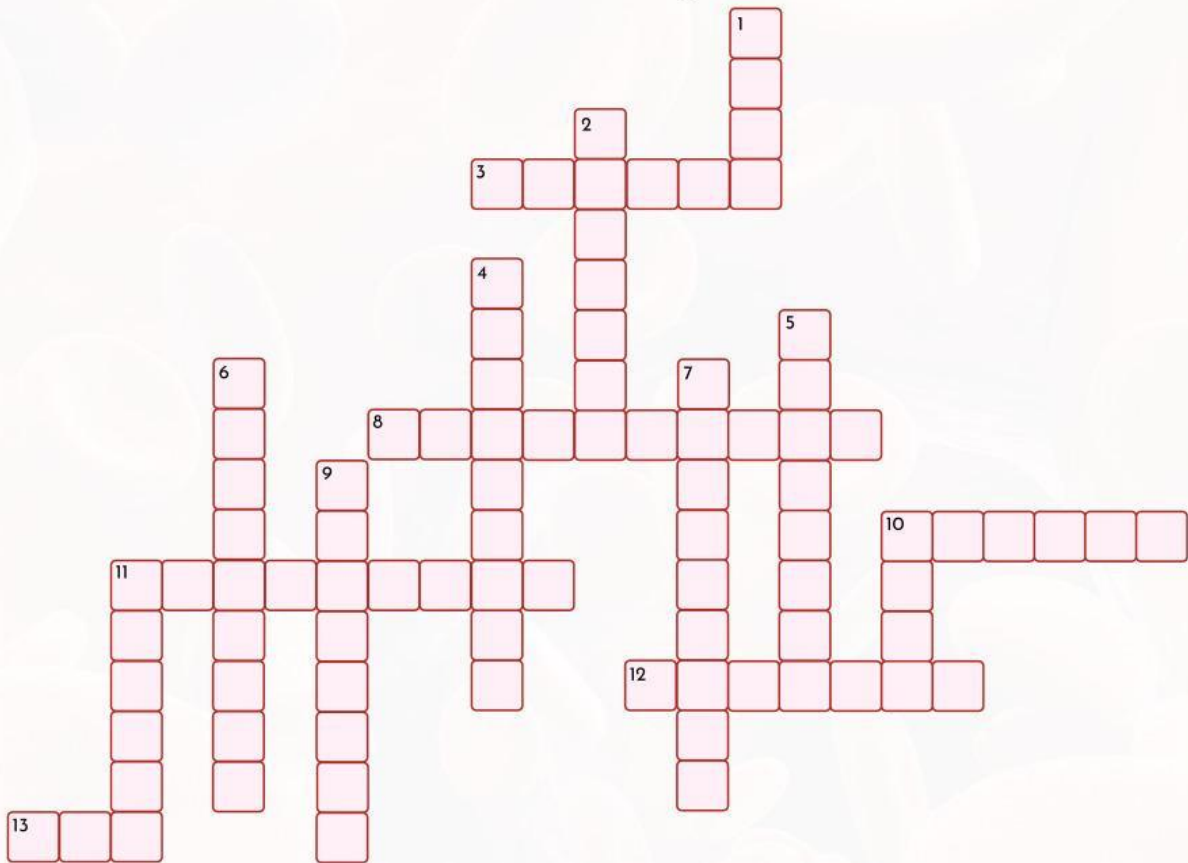




SISTEM PEREDARAN DARAH

Teka-Teki Silang



Menurun

3. Bagian cair dari darah yang mengangkut sel-sel dan zat-zat penting.
8. Bagian darah yang bertugas mengangkut oksigen ke seluruh tubuh.
10. Struktur jantung yang memisahkan sisi kanan dan kiri.
11. Proses di mana darah mengalir dari jantung ke organ dan kembali lagi.
12. Pembuluh darah kecil yang menghubungkan arteri dan vena.
13. Bagian darah yang membawa oksigen dan zat gizi.

Mendatar

1. Pembuluh darah yang mengembalikan darah ke jantung.
2. Organ utama yang memompa darah ke seluruh tubuh.
4. Sel yang berperan dalam proses pembekuan darah.
5. Sel darah merah yang bertugas mengangkut oksigen.
6. Otot jantung yang memompa darah keluar dari jantung.
7. Proses pembekuan darah.
9. Sel darah putih yang berfungsi dalam sistem kekebalan tubuh.
10. Pembuluh darah yang membawa darah kaya oksigen dari jantung.
11. Tindakan jantung saat memompa darah ke arteri.