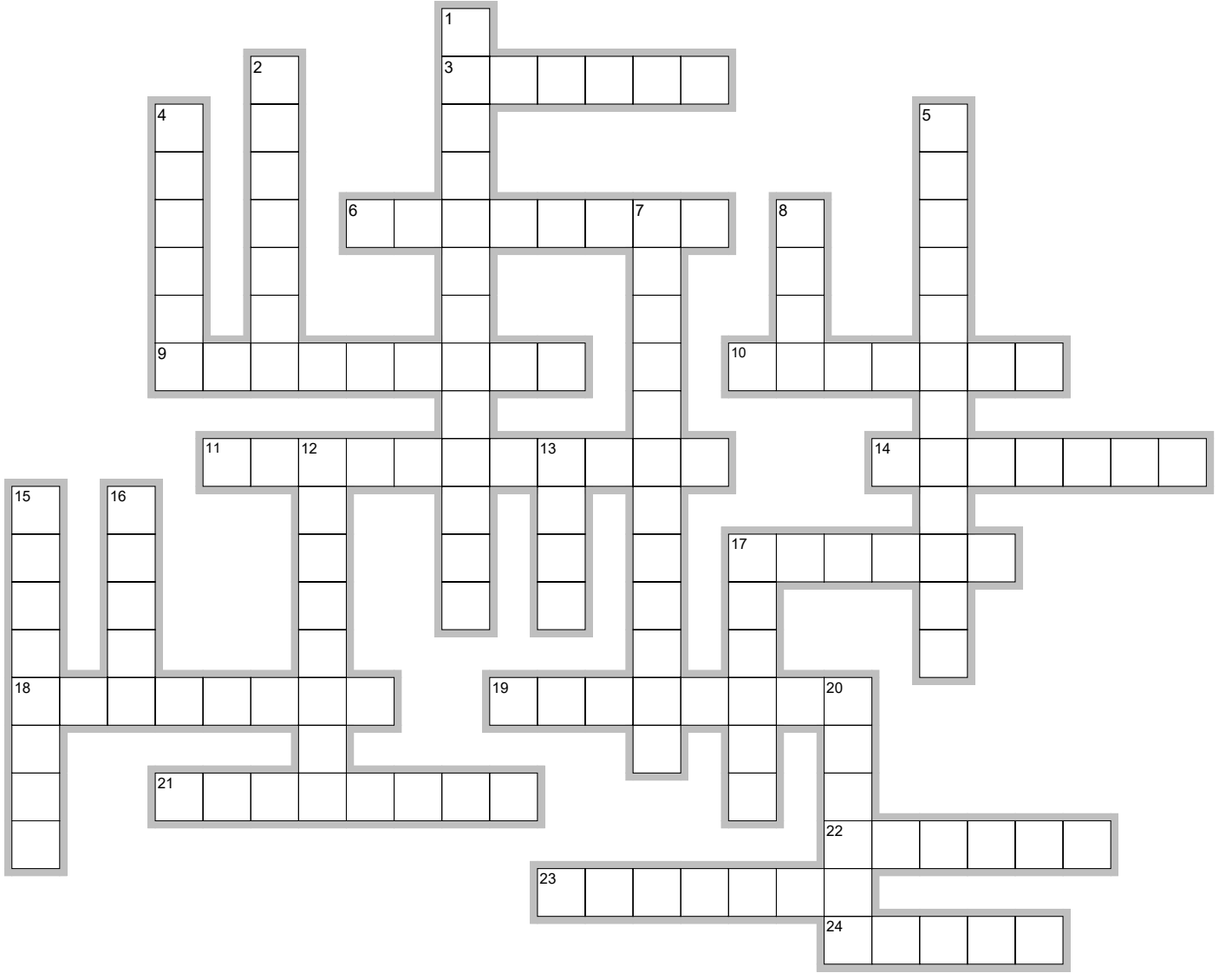


# VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER

MURAT AYDIN www.kavramaca.com



## Soldan sağa

3. Akciğerlerdeki hava kesecikleri
6. Besinlerin kana geçebilecek kadar küçük parçalara ayrılması.
9. Safra suyu salgılayarak yağların sindirimine yardımcı olan organ.
10. Dişlerimizin yaptığı sindirim çeşidi.
11. Kalbe kan taşıyan damarlar.
14. İskelet kasına verilen diğer bir isim.
17. İdrar kanalı
18. Mekanik sindirimin diğer adı.
19. Vücudumuzda oluşan atık maddelerin vücut dışına atılması olayı.
21. Kalpten pompalanan kanın damar iç yüzeyine yaptığı basınç.
22. Sindirim ..... başlar.
23. Sindirimi midede başlayan besin içeriği.
24. Kemikler arasında bağlantıyı sağlayan birleşme yerlerine verilen isim.

## Yukarıdan aşağıya

1. Su, mineral ve vitaminleri emerek kana veren organ.
2. Vücuda mikrop girdiğinde onlarla savaşan kan hücreleri
4. Kandaki atık maddeleri süzen organ.
5. Sindirimi ağızda başlayan besin içeriği.
7. Besinlerin sindirimini tamamlayarak kana geçmesini sağlayan organ.
8. Yemek borusu ile ince bağırsak arasında bulunan organ.
12. Sindirim enzimleri üreterek bir kanalla ince bağırsağa gönderen organ.
13. En büyük atardamarın adı
15. Soluk alış verişinde kasılıp gevşeyerek solunuma yardımcı olan geniş yüzeyli kasın adı.
16. Kalbin bir dakikadaki atım sayısı
17. İdrar borusu
20. İdrar kesesi