

1 . İnsanlarda ve hayvanlarda, kasılarak ya da açılarak vücudun çeşitli hareketlerini sağlayan tel benzeri dokulardan oluşan yapılara ne ad verilir?

- A) Eklem
- B) Kıkırdak
- C) Kemik
- D) kas

2. Aşağıdaki yapılardan hangisinin temel görevi iskelet sistemine destek olmaktır?

- A) Kaslar
- B) Deri
- C) Kan
- D) Eklemler

3. Aşağıdakilerden hangisi kaslarımızın görevlerinden birisi değildir?

- A) Kemikleri birbirine bağlamak.
- B) Vücudumuza şekil vermek.
- C) Vücudumuzun dik durmasını sağlamak.
- D) Eklemlerin hareket etmesini sağlamak.

4. Kasların hangi özelliği hareket etmemizi sağlar?

- A) Kasılıp gevşemesi,
- B) Çizgili olması,
- C) Dokulardan oluşması,
- D) Esnek olması,

5. İplik şeklindeki lif demetlerinden oluşan kaslara ne ad verilir?

- A) Çizgili kas
- B) Düz kas
- C) Lifli kas
- D) Uzun kas

6. Daha çok iç organlarımızda bulunan ve isteğimiz dışında çalışan kas çeşidi hangisidir?

- A) Çizgili kas
- B) Düz kas
- C) Kalp kası
- D) Uzun kas

7. İsteğimiz dışında çalışan ve çizgili yapıya sahip kas çeşidi hangisidir?

- A) Kol kası
- B) Düz kas
- C) Kalp kası
- D) Yüz kas

8. Vücudumuzda bulunan aşağıdaki kaslardan hangisi hızlı çalışır ve çabuk yorulur?

- A) Çizgili kaslar
- B) Düz kaslar
- C) Kalp kası
- D) Esnek kaslar

9. Vücudumuzda bulunan aşağıdaki kaslardan hangisi yavaş çalışır ve çabuk yorulmaz?

- A) Çizgili kaslar
- B) Düz kaslar
- C) Kol kasları
- D) Yüz kasları

10. Aşağıdakilerden hangisi kalp kasının özelliklerinden biri değildir?

- A) Çizgilidir
- B) İstem dışı çalışır
- C) Yorulmaz
- D) Kasılıp gevşemez

11 . Mide bağırsak gibi iç organlarımızı oluşturan ve çalışmalarını sağlayan kas çeşidi hangisidir?

- A) Çizgili kaslar
- B) Düz kaslar
- C) Kalp kası
- D) Geniş kaslar

12. Damarlarımızın yapısını oluşturan kas çeşidi hangisidir?

- A) Kalp kası
- B) Çizgili kas
- C) Düz kas
- D) Yassı kas