



1. Aşağıdakilerden hangisi sindirim sisteminde fiziksel sindirimin gerçekleştiği bir organdır?

- A) Karaciğer
- B) İnce bağırsak
- C) Pankreas
- D) Mide

2. Sindirime yardımcı organlardan biri olan karaciğerin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enzim üretmek
- B) Safra salgılamak
- C) Proteinleri sindirmek
- D) Besinleri emmek

3. İnce bağırsak hangi görevi yerine getirir?

- A) Besinlerin kana karışmasını sağlar.
- B) Proteinlerin fiziksel sindirimini yapar.
- C) Safra salgılar.
- D) Besinlerin depolanmasını sağlar.

4. Hangi organ sindirim sistemine yardımcı organlar arasında yer alır?

- A) Yemek borusu
- B) Kalın bağırsak
- C) Karaciğer
- D) Mide

5. Aşağıdakilerden hangisi kimyasal sindirimin gerçekleştiği organlardan biridir?

- A) Yemek borusu
- B) Kalın bağırsak
- C) İnce bağırsak
- D) Anüs

6. Aşağıdaki organlardan hangisi sindirim sisteminde hem fiziksel hem de kimyasal sindirime katkı sağlar?

- A) Mide
- B) Yemek borusu
- C) Karaciğer
- D) Kalın bağırsak

7. Besinlerin ağızdan mideye taşınmasını sağlayan yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yemek borusu
- B) İnce bağırsak
- C) Karaciğer
- D) Anüs

8. Kimyasal sindirimde görev alan maddelere ne ad verilir?

- A) Safra
- B) Hormon
- C) Enzim
- D) Glikojen

9. Aşağıdaki organlardan hangisi sindirim sistemine ait değildir?

- A) Pankreas
- B) Kalın bağırsak
- C) Akciğer
- D) Yemek borusu

10. Mide asidinin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Besinlerin fiziksel olarak parçalanmasını sağlamak
- B) Besinlerin kimyasal olarak sindirilmesine yardımcı olmak
- C) Besinlerin emilimini gerçekleştirmek
- D) Besinlerin taşınmasını sağlamak

11. Sindirime yardımcı olan safra sıvısı hangi organ tarafından üretilir?

- A) Pankreas
- B) Kalın bağırsak
- C) İnce bağırsak
- D) Karaciğer

12. Kalın bağırsak hangi görevi yerine getirir?

- A) Suyun emilimini sağlar.
- B) Besinlerin kimyasal sindirimini yapar.
- C) Proteinleri sindirir.
- D) Safra salgılar.

13. Besinlerin vücuda enerji sağlaması için hangi organel önemlidir?

- A) Mitokondri
- B) Ribozom
- C) Çekirdek
- D) Lizozom

14. Sindirim sistemindeki en uzun organ aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mide
- B) Kalın bağırsak
- C) İnce bağırsak
- D) Yemek borusu

15. Sindirim sistemi maketi üzerinde inceleme yaparken safra kesesi hangi organın altında bulunur?

- A) Mide
- B) Karaciğer
- C) Kalın bağırsak
- D) Pankreas

16. Hangi organ protein sindirimine en fazla katkı sağlar?

- A) İnce bağırsak
- B) Karaciğer
- C) Mide
- D) Yemek borusu

17. Sindirim sistemi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Mide, besinleri sadece kimyasal olarak sindirir.
- B) Karaciğer safra üretir.
- C) İnce bağırsak besinlerin emilimini gerçekleştirir.
- D) Kalın bağırsak suyun emilimini sağlar.

18. Besinlerin dişler yardımıyla parçalanması hangi tür sindirimdir?

- A) Kimyasal sindirim
- B) Hücresel sindirim
- C) Enzimatik sindirim
- D) Fiziksel sindirim

19. Ağızda sindirime yardımcı olan enzim nedir?

- A) Amilaz
- B) Lipaz
- C) Pepsin
- D) Safra

20. Pankreas hangi görevi yerine getirir?

- A) Safra üretir.
- B) Mide asidi salgılar.
- C) Sindirim enzimleri salgılar.
- D) Besinleri emilim için hazırlar.

Adı :.....

Notu:

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D