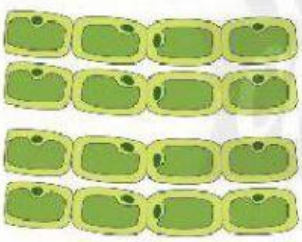



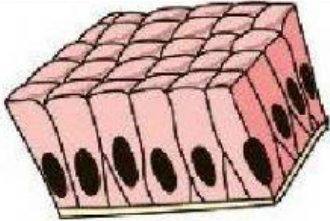

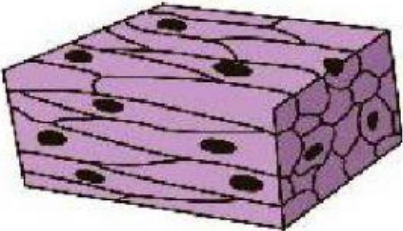
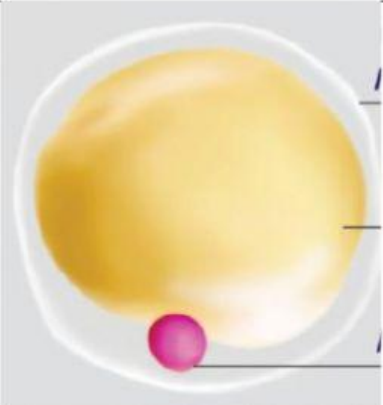
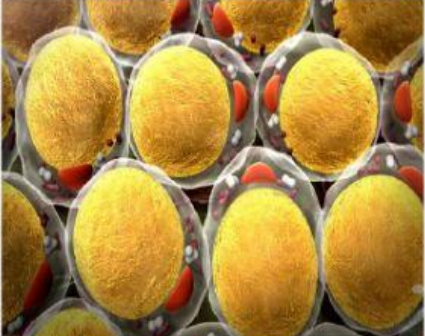



PHIẾU HỌC TẬP

BÀI 20: CÁC CẤP ĐỘ TỔ CHỨC TRONG CƠ THỂ ĐA BÀO

Câu 1: Tìm các tế bào tương ứng tạo nên các mô sau:

| Mô | Tế bào |
|---|---|
|  <p>Mô biểu bì lá</p> |  |
|  <p>Mô mềm lá</p> |  |
|  <p>Mô biểu bì da dày</p> |  |
|  <p>Mô cơ da dày</p> |  |
|  |  |

Câu 2: Em hãy nhận xét hình dạng của các tế bào và các mô giống nhau hay khác nhau:

A. Giống nhau

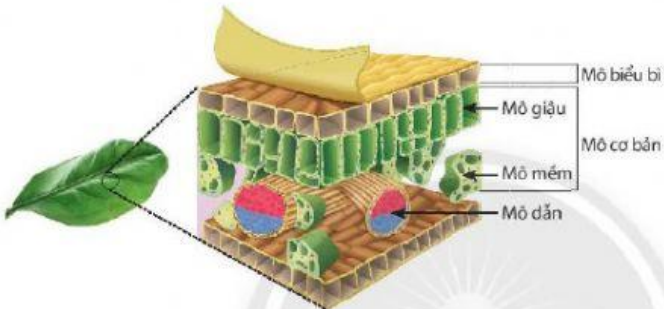
B. Khác nhau

Câu 3: Các tế bào trong cùng một mô thực hiện cùng chức năng hay khác chức năng?

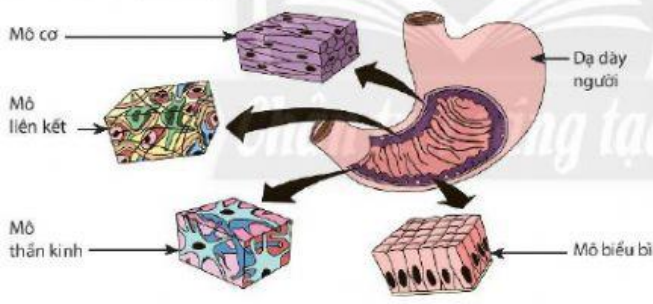
A. Cùng chức năng

B. Khác chức năng

Câu 4: Hãy cho biết các loại mô tạo nên lá cây và dạ dày người?



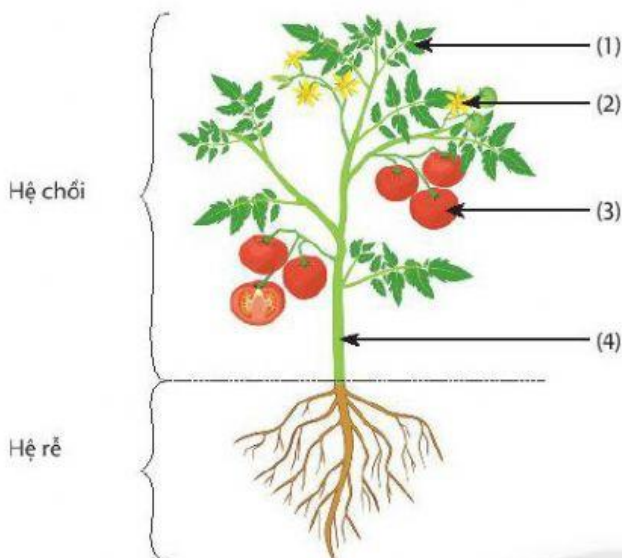
▲ Hình 20.3a. Các loại mô cấu tạo nên lá cây



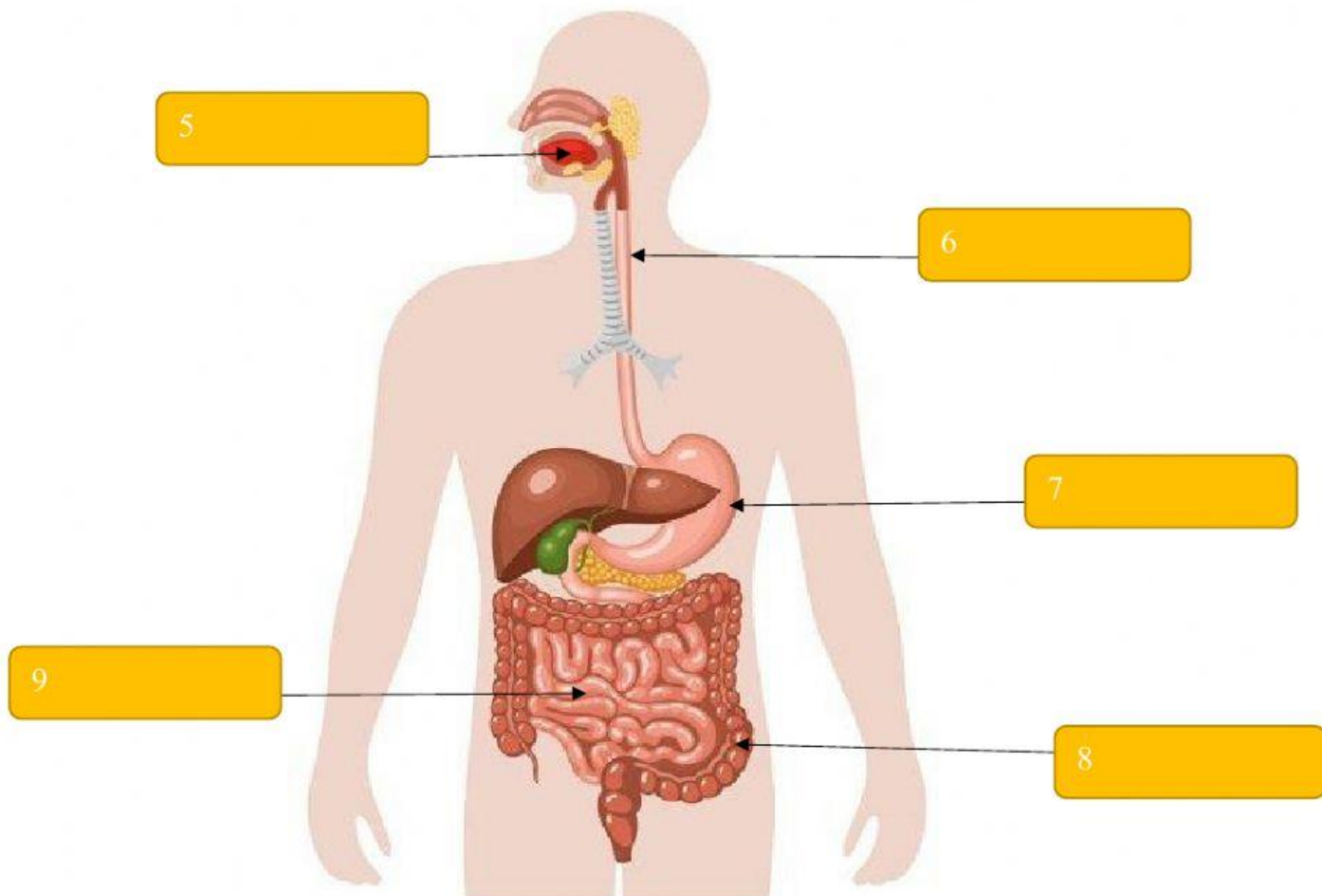
▲ Hình 20.3b. Các loại mô cấu tạo nên dạ dày người

Câu 5: Cơ quan có nhiều mô hay một mô duy nhất? Mô và cơ quan có mối liên hệ gì với nhau?

Câu 6: Hãy gõ tên các cơ quan từ số 1 đến 9 -cấu tạo nên hệ tương ứng của các hình bên dưới:



▲ Hình 20.4. Sơ đồ mối quan hệ: cơ quan – cơ thể thực vật



Câu 7: Cơ thể được cấu tạo từ một hệ cơ quan hay nhiều hệ cơ quan?

A. Một hệ cơ quan

B. Nhiều hệ cơ quan

Câu 8: Điều gì sẽ xảy ra nếu trong cơ thể có một cơ quan nào đó ngừng hoạt động?

Câu 9:



Nêu tên các cấp độ tổ chức trong cơ thể đa bào tương ứng với các số từ (1) đến (5) trong hình sau:



(1)



(2)



(3)



(4)



(5)

