1. Bào quan nào không có màng đơn => ty thể
2. Bào quan không chứa lipid => ribosome
3. Cho cái hình tế bào và hỏi phần tô màu tím là bộ phận nào ? ( bộ máy golgi)
4. Acidnucleic bước sóng hấp thụ => 260
5. Đặc điểm mặt cis bộ máy Golgi
6. Adenine bị khử amine trở thành hypoxanthine do tác nhân hoá học nào? => HNO2
7. Cắt nối exon, intron
8. Khử amin cytosine và 5-methylcytosine
9. 5-iodo-2-deoxyuridin gây đột biến gì ở virus
10. Chức năng của Hsp60
11. Cho đoạn gen 5'-3', cho bảng acid amin, yêu cầu đọc tên acid amin
12. Cho đoạn 5' GCN 3' của mRNA hỏi các anticodon 5' 3' nào có thể gắn vào
13. 2-amino-purine G-C thay A-T
14. Cái gì không nối khung xương tế bào động vật
15. myosin
16. ống vi thể
17. sợi trung gian
18. sợi actin

15. DNA tồn tại trong TB eukaryote tùy vị trí

16. Đặc điểm của AP gây đb loại gì?