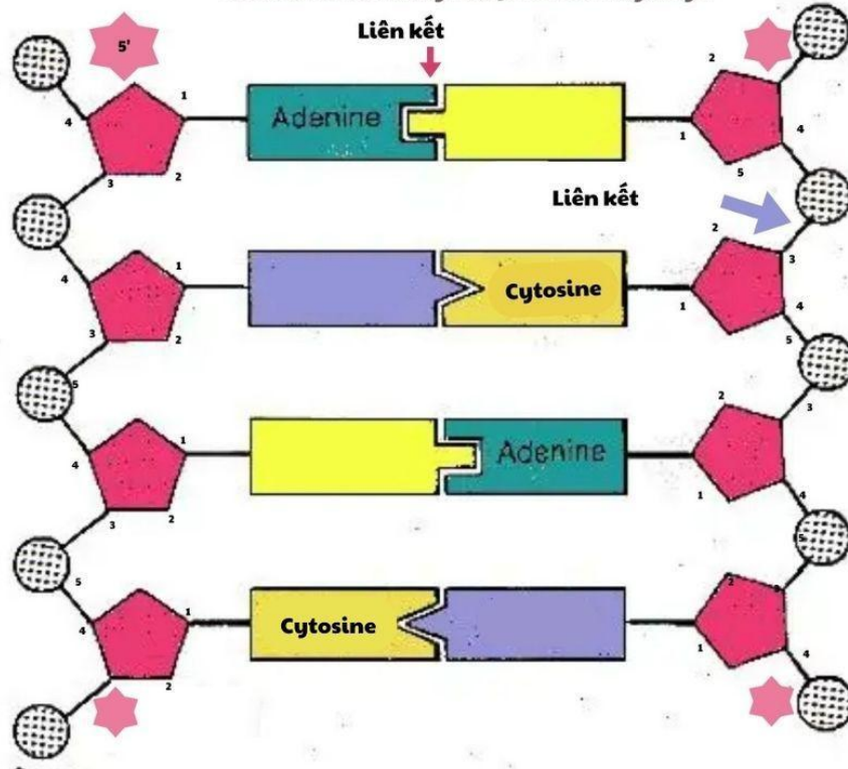


NUCLEIC ACID

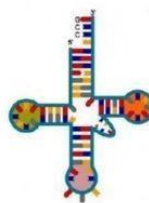
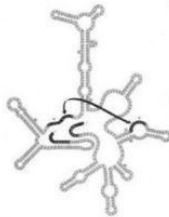
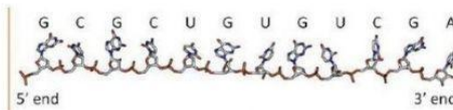
Nhóm:

Lớp:

1. Điền thông tin về đặc điểm cấu tạo của phân tử dưới đây và cho biết chức năng của phân tử này là gì?



2. Chọn đúng tên loại RNA phù hợp với hình minh họa



3. Chọn ARN ở cột A sao cho phù hợp với đặc điểm cấu tạo và chức năng của các loại ARN ở cột B

Cột A	Cột B
	Dạng 3 thùy, vận chuyển amino acid đến ribosome và tiến hành dịch mã.
	Chỉ gồm một chuỗi polynucleotide dạng mạch thẳng, làm khuôn để tổng hợp protein.
	Cấu tạo nên ribosome, là nơi tổng hợp nên protein