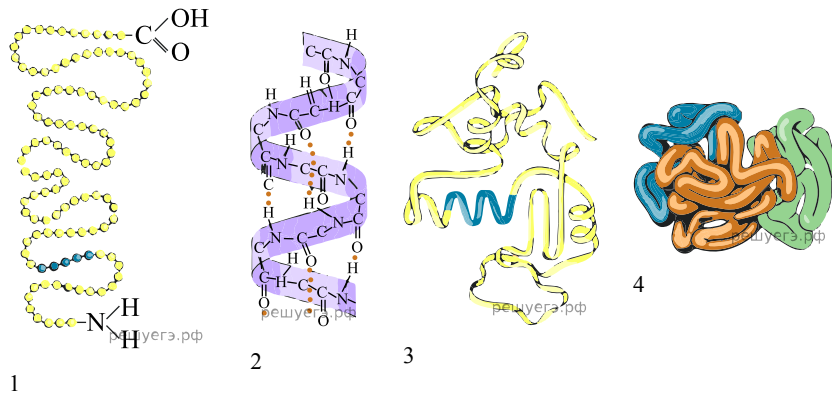


Рассмотрите рисунки и выполните задание.



Установите соответствие между характеристиками и уровнями организации белка: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- А) Аминокислоты соединены только пептидными связями
- Б) Гидрофобные радикалы повёрнуты внутрь глобулы
- В) В образовании структуры участвуют дисульфидные связи
- Г) Стабилизируется водородными связями между радикалами аминокислот
- Д) Может представлять собой β-слой
- Е) Непосредственно образуется на рибосоме

УРОВНИ ОРГАНИЗАЦИИ БЕЛКА

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г	Д	Е