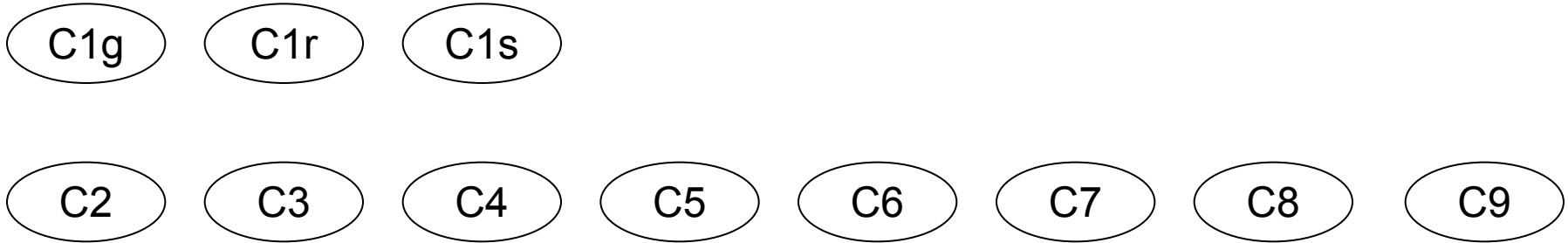


**Комплемент**

# Белки-предшественники компонента



**B** (C3-проактиватор)  
другие молекулы Д, b, а и другие

# СВОЙСТВА БЕЛКОВ-ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ

1. Находятся в дискретном состоянии.
2. Инертны.
3. Объединяются воедино при внедрении микробов или других антигенов.
4. На основе его инертных субстанций создаются ферментоподобные соединения, вызывающие цепную реакцию образования комплемента.

## СВОЙСТВА КОМПЛЕМЕНТА

1. Способен лизировать клетки (бактерии, эритроциты).
2. Илиминирует чужеродные субстанции.

