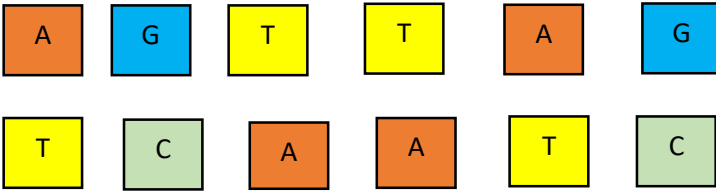
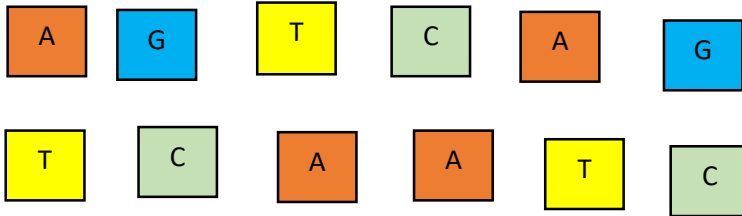


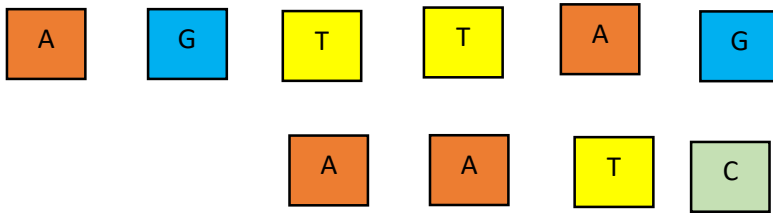
ADN



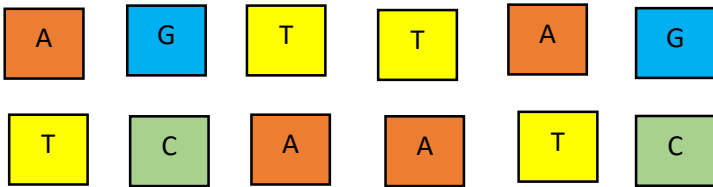
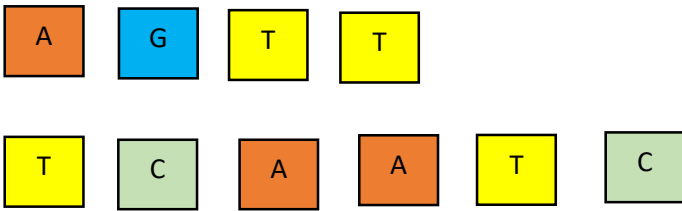
Doble hélice de ADN



Puentes de hidrogeno se rompen y hélice se abre



Cada cadena de ADN actúa como molde de síntesis de nueva cadena complementaria



Replicación produce dos hélices dobles de ADN cada uno con cadena nueva y vieja.

