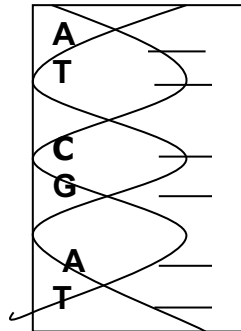




CUESTIONARIO DIAGNÓSTICO
“Replicación del ADN: aspectos generales e importancia”

Nombre: _____ Grupo: _____

INSTRUCCIONES: *Escribe las bases complementarias y coloca los puentes de Hidrógeno que unen a cada par de bases en la siguiente hebra de ADN.*

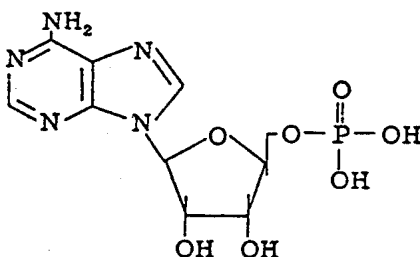


INSTRUCCIONES: *Lee cuidadosamente, después contesta las siguientes preguntas o realiza las actividades correspondientes.*

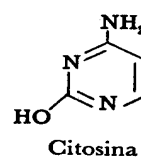
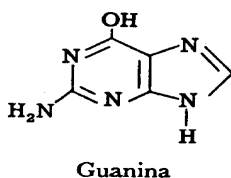
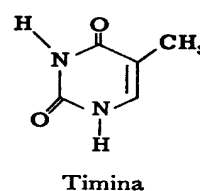
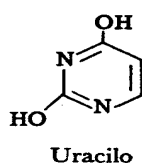
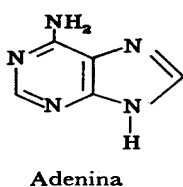
1. ¿Qué tipos de ácidos nucleicos conoces y cuál es su importancia?



2. Observa el siguiente esquema, después encierra en un círculo cada uno de los tres componentes básicos del nucleótido y nombra cada molécula.



3. Observa los siguientes esquemas y marca con color rojo las que se encuentran formando el ADN, y en color azul las que integran el ARN.



Diseñó: Corona, Dávila, Saitz y Velásquez