



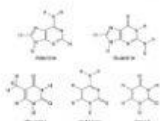
PROFE: RAABER LUCILA

## Trabajo práctico: Estructura del ADN

### 1) COMPLETAR LA FRASE QUE FALTA (IMPRENTA MAYUSCULA)

CADA NUCLEÓTIDO ESTÁ FORMADO POR TRES UNIDADES: UNA DE AZÚCAR LLAMADA \_\_\_\_\_, UN GRUPO FOSFATO Y UN DE CUATRO POSIBLES COMPUESTOS NITROGENADOS LLAMADOS BASES ADENINA, \_\_\_\_\_, TIMINA, TODAS LAS CÉLULAS, \_\_\_\_\_ Y EUCA RIOTAS, CONTIENEN \_\_\_\_\_ EN SUS NÚCLEOS. EL ADN TIENE LA FUNCIÓN DE GUARDA LA INFORMACIÓN

### 2) UNIR CON FLECHAS LAS SIGUIENTES IMÁGENES.



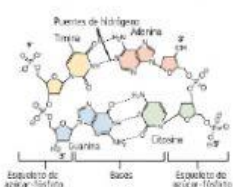
DOBLE HÉLICE DEL ADN



GEN



UNIÓN DE LOS PUENTES DE HIDRÓGENO



BASES NITROGENADAS



PROFE:RAABER LUCILA