

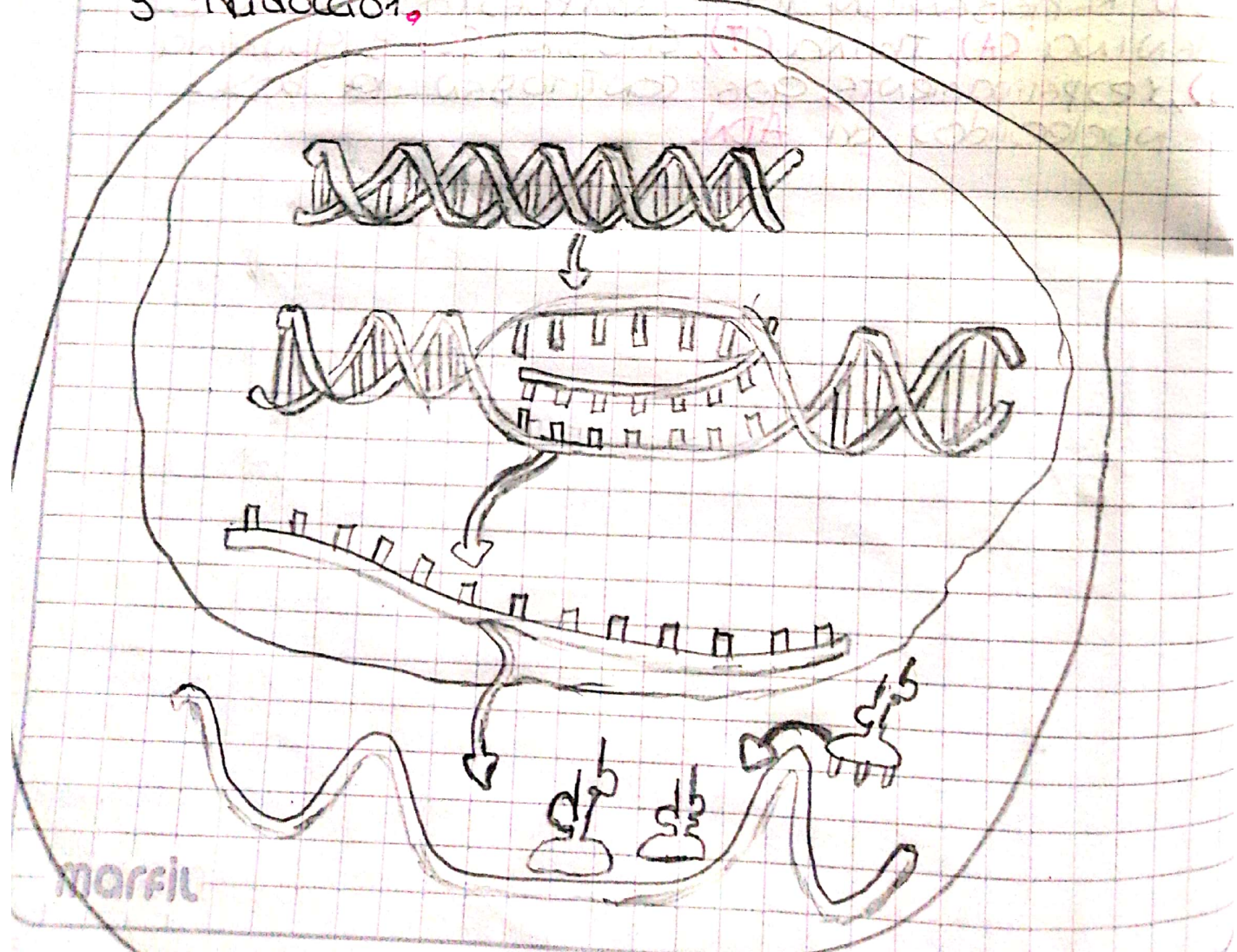
Ejercicio.

TENIENDO ENCUENTRA EL VIDEO REALIZAR LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES.

1 Realizar Resumen en tu cuaderno.

El ADN SE UNEN PARA HACER O FORMAR UN SER HUMANO. EL ADN ES UNA SOLO CADENA. EL ADN SE DIOIDE TAMBIEN O SI. DESPUES TAMBIEN COMO ARN, EL ADN CONTIENE LA INFORMACION GENETICA. EL ARN ES CL. QUE PERMITE QUE ESTA SEA COMPRENSIDA POR CELULAS. ESTA COMPRENSO POR UNA CONGENA SIMPLE AL CONTRARIO DEL ARN. QUE ES UNA DOBLE CADENA.

2 DIBUJAR Y DEFINIR. EL PROCESO DE TRANSCRIPCION Y TRADUCCION.



3. Constitución que es la molécula.

Es un grupo altamente neutro y significativamente estable de los dos átomos en una configuración definida unida por enlaces químicos fuertes.

En este sentido, sonido, las moléculas se diferencian de los iones poliatómicos.

Configuración definida y ordenada de átomos que constituye la parte. más Regaliza de una sustancia para tener todas las propiedades.

y con base en el código genético identifican las tripletas de aminoácidos que codifican para cada proteína.

R/F

