

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 1	DISCIPLINA	Biologia e Geologia, Biologia, Estudo do Movimento
ANO(S) 11º		
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Onde se encontra armazenada a informação genética? • Qual a constituição do ácido nucleico - DNA ? • Qual a estrutura do DNA? 	

Título/ Tema do Bloco

Composição, estrutura e função do ácido nucleico - DNA

Tarefa

<p>1.- Uma das cadeias de DNA apresenta a seguinte sequência:</p> <p style="text-align: center;">TCAAGT</p> <p>Qual a cadeia antiparalela correspondente</p> <p>2.-Se o total de bases azotadas de uma sequência de DNA de cadeia dupla é igual a 240, e nela existirem 30% de nucleótidos de adenina, o número de nucleótidos de guanina será:</p> <p>(A) 48 (B) 72. (C) 120. (D) 144.</p>	<p>Secundário /11º ano X ciclo/X ano</p>	<p>X</p>
--	--	----------