

TAREA #6

Nombre del alumno: _____

Parte A: Contestar las siguientes preguntas sobre el Capítulo 6 del libro "Como Estudiar la Biblia" (El Estudio de la Biblia según su Estilo Literario, páginas 59 - 69), en la Sección 8 de esta Carpeta.

1. Cual es la definición de "método inductivo" que da el autor?

2. Hay 4 cosas que debemos observar dadas en la p.60. Cuales son y que quieren decir?

a) Observación de _____

b) Observación de _____

c) Observación de _____

d) Observación de _____

3. Aparte del método inductivo, cuales son los otros 4 métodos de Estudio Bíblico, y dar una breve explicación de cada uno.

a) Método _____ : _____

b) Método _____ : _____

c) Método _____ : _____

d) Método _____ : _____

Parte B: *Leer el pasaje que el maestro le asigne en clase (un capítulo completo de un libro de la Biblia) y hacer lo siguiente: 1) separarlo en párrafos recuadrando los versículos correspondientes con marcadores de colores; 2) encontrar la idea central de cada párrafo y expresarla en una sólo oración; 3) hacer una tabla mostrando 10 conexiones estructurales utilizadas, los versículos correspondientes, y el tipo; y 4) Encontrar el tema central y darle un título al capítulo . No consultar la Biblia para hacer la tarea. Llenar las tablas de abajo.*

NUMERO DE PARRAFOS ENCONTRADOS: _____

| <i>Párrafo #</i> | <i>De vers. #</i> | <i>A vers. #</i> | <i>Idea central del párrafo</i> |
|------------------|-------------------|------------------|---------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

LISTA DE CONEXIONES ESTRUCTURALES UTILIZADAS:

| <i>Conexión Estructural</i> | <i>Vers.</i> | <i>Tipo de Conexión según Pág. 40</i> |
|-----------------------------|--------------|---------------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

TEMA CENTRAL/ TITULO DEL CAPITULO COMPLETO:

Anotar aquí la cita del pasaje asignado para la Tarea: _____

(ADJUNTAR LA HOJA CON EL PASAJE AL ENTREGAR LA TAREA).