



Emmanuel Hernández Domínguez

Dra. Karla Sofía López Gutiérrez

Mapa mental

Diseño experimental

PASIÓN POR EDUCAR

4-B

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN

Método cuantitativo



Medición de características de fenómenos sociales

Tiende a generalizar y normalizar resultados

Método cualitativo



Profundiza casos específicos y no generaliza

Cualifica y describe fenómenos sociales

Método histórico-comparativo



Procedimiento de investigación

Esclarecimiento de fenómenos culturales

Método analítico-sintético



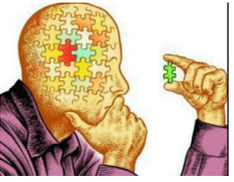
Parte de la descomposición del objeto de estudio

Después se integre esas partes para estudiarlas en conjunto

Método sintético



Integra componentes dispersos de un objeto de estudio



Método deductivo

Toma conclusiones generales

Obtiene explicaciones particulares

Inicia con el análisis

Postulados

Leyes

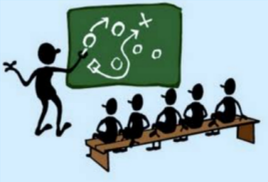
Teoremas



Método inductivo

Usa el razonamiento para obtener conclusiones

Parte de hechos válidos



Método inductivo-deductivo

Se basa en la lógica

Estudia hechos particulares



Método hipotético-deductivo

parte de aseveraciones en calidad de hipótesis

Busca refutar o falsear hipótesis



Método analítico

Proceso cognoscitivo

Descompone un objeto estudiado