



**Oscar Eduardo Guillén Sánchez**

**Dra. Karla Sofia López Gutiérrez**

**Diseño experimental**

**Mapa mental**

**4to**

**“B”**

## METODO ANALITICO SINTETICO

ESTUDIA ECHOS A PARTIR DE CADA PARTE PARA ESTUDIO INDIVIDUAL PARA QUE POSTERIORMENTE SE HAGA DE FORMA GENRAL

## METODO ANALITICO

DESCOMPONE UN ESTUDIO, SEPARANDANDO CADA UNA DE SUS PARTES PARA ESTUDIARLO DE FORMA INDIVIDUAL

# METODO CIENTIFICO

## METODO SINTETICO

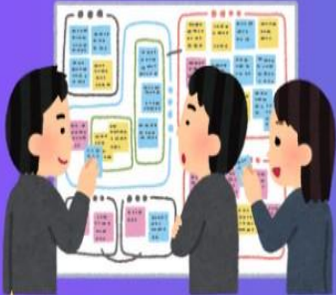
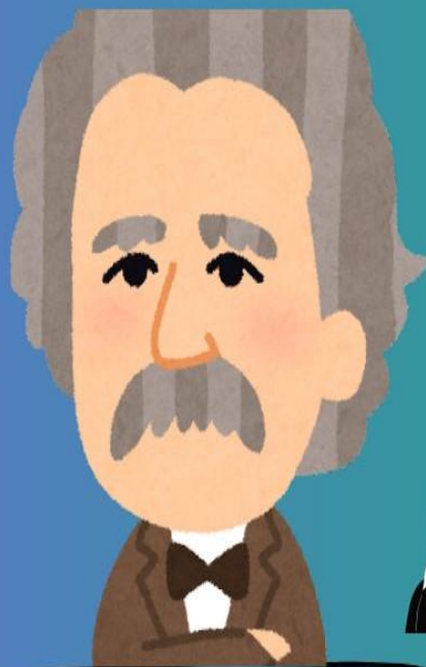
INTEGRA COMPONENTES DISPERSOS DE UN ESTUDIO PARA ESTUDIARLOS EN SU TOTALIDAD

## METODO DEDUCTIVO

SE TOMA CONCLUSIONES GENERALES Y SE OBTIENE CONCLUSIONES PARTICULARES,

## METODO INDUCTIVO

UTILIZA RAZONAMIENTO PARA OBTENER CONCLUSIONES, LLEGANDO A CONCLUSIONES DE CARACTER GENERAL Y SE POSTULA COMO, LEYES, PRINCIPIOS, FUNDAMENTOS O TEORIAS



## Bibliografía

BERNAL, C. A. (TERCERA EDICION ). METODO Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA .  
En *METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION* (págs. 59-60).