

GUIA DE LÓGICA

- 1.- SE CONSIDERA EL FUNDADOR DE LA LÓGICA
- 2.- OBRA QUE EXPONE LOS PRINCIPIOS DE LA LÓGICA
- 3.- ¿QUÉ SIGNIFICA ORGANON?
- 4.-MENCIONAR LOS TIPOS DE LOGICA QUE EXISTEN
- 5.- LA LOGICA ESTUDIA:
- 6.- ¿QUE ES UNA IDEA, JUICIO, PROPOSICION, JUICIO, ¿RAZONAMIENTO?
- 7.-CUALES SON LAS CLASIFICACION DE JUICIO, PROPOSICION, JUICIO, RAZONAMIENTO.
- 8.-ESTE FACTOR DEL PENSAMIENTO REALIZA EL ACTO DE CONOCER
- 9.-CUALES SON LOS ELEMENTOS PARA LA COMUNICACIÓN.
- 10.- ¿PARA QUÉ CREES QUE NOS SIRVE LA LÓGICA EN LA VIDA COTIDIANA?
- 11.-MEDIANTE UN ESQUEMA REPRESENTA A LOS FACTORES DEL PENSAMIENTO (CONCEPTO, JUICIO Y RAZONAMIENTO) ESTABLECIENDO CUALES SON LAS RELACIONES QUE SE DAN ENTRE ELLOS.
- 12.- ¿CREES QUE LA LÓGICA TIENE ALGUNA RELACIÓN CON LAS DEMÁS ASIGNATURAS QUE CURSAS? ¿POR QUÉ
- 13.- QUE ES EL LENGUAJE.
- 14.- MENCIONAR Y EXPLICAR CUANTOS TIPOS DE LENGUAJE EXISTEN.
- 15.- A QUE SE LE LLAMA EMISIONES CONSTATATIVAS Y REALIZATIVAS.
- 16.-. ¿QUÉ INTENCIONES TENDRÁN LAS PERSONAS AL ARGUMENTAR? MENCIONA TODAS LAS QUE SE TE OCURRAN.
- 17.-. ¿ES VÁLIDO INTENTAR GANAR UNA DISCUSIÓN SABIENDO QUE ESTAMOS EQUIVOCADOS? ¿POR QUÉ?

18.- ¿POR QUÉ SERÁ IMPORTANTE LA DIMENSIÓN ÉTICA A LA HORA DE ARGUMENTAR?

19.-MENCIONA LAS CARACTERISTICAS ESENCIALES Y ACCIDENTALES DEL CONCEPTO IDEA O TAMBIEN LLAMADAS POR SU EXTENSIÓN Y COMPREHENSIÓN.

20.-. ¿POR QUÉ ARGUMENTAN LAS PERSONAS?

21.-QUE DIFERENCIA EXISTE ENTRE LOS CONCEPTOS, PERSUADIR Y CONVECER.

22.. EXPLIQUE CAD UNO DE ESTOS ARGUMENTOS: DEDUCTIVO, INDUCTIVO, ANALOGICO, ABDUCTIVO, PROBABILISTICO

23.- ¿QUÉ ES LA ARGUMENTACIÓN COMO PRÁCTICA CRÍTICA Y AUTOCRÍTICA?

24.- ¿CUÁLES SON LAS REGLAS QUE SE ESTABLECEN EN UNA DISCUSION CRITICA?

25.-¿CUALES SON LAS ETAPAS AL ARGUMENTAR EN UN DIÁLOGO ?

26.- ¿QUÉ OBJETIVOS TIENE EL DIALOGO ARGUMENTATIVO?

27.- MENCIONE LAS ETAPAS DE UNA DISCUSIÓN CRÍTICA.

28.- MENCIONE LOS TIPOS DE AUDITORIO A LOS QUE PODEMOS ENFRENTARNOS EN DETERMINADOS CONTEXTOS Y CIRCUNSTANCIAS.

29.- ¿QUÉ SON LAS FALACIAS Y COMO SE CLASIFICAN?

30.-MENCIONAR UN EJEMPLO DE LA CLASIFICACION DE FALCIAS