

EVALUACIÓN FINAL 2do TRIMESTRE

INSTRUCCIONES. LAS SIGUIENTES ORACIONES PUEDEN LLAMARSE PROPOSICIONES:

(Elija Falso o Verdadero)

1. No es cierto que viese la película y leyese la novela	F	V
2. ¡Tienes que hacer tus tareas si quieres aprobar!	F	V
3. O bien te lo comes o no verás la tele	F	V
4. Aunque tú no me quieras, yo te amo	F	V
5. Mañana es sábado y nos iremos a la playa	F	V
6. Buenos días, que te vaya bien	F	V
7. Si hay verdadera Democracia, entonces no hay detenciones arbitrarias	F	V
8. Prohibido hablar en clases	F	V
9. Viva Bolivia	F	V
10. ¿Cuántos años tienes?	f	v

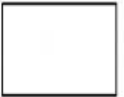
INSTRUCCIONES. COMPLETE LOS RECUADROS. Cumple las instrucciones en cada caso:

SILOGISMO	FIGURA (MARQUE LA CORRECTA)	MODO (ESCRIBE EN MAYÚSCULAS)
PM: Algunos perros son bravos Pm: Todos los chihuahuas son perros Cl: Algunos chihuahuas son bravos	Figura 1 Figura 2 Figura 3 Figura 4	
PM: Ningún niño es timador Pm: Todos los usureros son timadores Cl: Ningún usurero es niño	Figura 1 Figura 2 Figura 3 Figura 4	
PM: Todos los estudiantes son soñadores Pm: Algunos estudiantes son vagos Cl: Algunos vagos son soñadores	Figura 1 Figura 2 Figura 3 Figura 4	

INSTRUCCIONES. ESCOGE LA RESPUESTA CORRECTA

11. Por este término se entiende todo relato en el que se explica el proceso de generación de los dioses; más en general, el término se aplica a todo lo relacionado con la generación y desarrollo de lo divino.

- FILOSOFÍA
- COSMOGONIA
- TEOGONIA
- CIENCIA



COSMOVISIONES 4to

Al servicio de la Educación

12. Es una percepción de "VISIÓN DEL MUNDO", que influye en el tipo de abordaje del conocimiento:
 - CIENCIA
 - FILOSOFÍA
 - COSMOVISIÓN
 - TEOGONIA

13. ESTA PALABRA ETIMOLÓGICAMENTE SIGNIFICA AMOR A LA SABIDURÍA
 - CIENCIA
 - COSMOGONIA
 - FILOSOFÍA
 - TECNOLOGÍA

14. ...sirve para representar, de alguna manera, una idea que puede percibirse a partir de los sentidos y que presenta rasgos vinculados a una convención aceptada a nivel social...
 - CIENCIA
 - FILOSOFÍA
 - SÍMBOLO
 - TEOGONIA

15. ...ES LA APLICACIÓN DE LA CIENCIA Y DE LAS INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS A LA VIDA COTIDIANA
 - CIENCIA
 - COSMOGONIA
 - FILOSOFÍA
 - TECNOLOGÍA

16. Es una técnica que utiliza un conjunto de procedimientos estandarizados de investigación, mediante los cuales se recoge y analiza una serie de datos de una determinada población o universo que se pretende explorar, describir, predecir
 - OBSERVACIÓN DIRECTA
 - ENCUESTA
 - ENTREVISTA
 - NINGUNA DE LAS ANTERIORES

17. Consiste en un diálogo entre dos personas: El "investigador" y el "INTERLOCUTOR"; se realiza con el fin de obtener información de parte de este, por lo general es una persona entendida en la materia de la investigación.
 - OBSERVACIÓN DIRECTA
 - ENCUESTA
 - ENTREVISTA
 - NINGUNA DE LAS ANTERIORES

18. En esta técnica el investigador registra las conductas aparentes de los clientes, los competidores, los estudiantes, la sociedad...en **entornos naturales**, permite al analista determinar qué se está haciendo, cómo se está haciendo, quién lo hace, cuando se lleva a cabo, cuánto tiempo toma, donde se hace y porque se hace.
 - OBSERVACIÓN DIRECTA
 - ENCUESTA
 - ENTREVISTA
 - NINGUNA DE LAS ANTERIORES