

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS  
 FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS-EXTENSION OCOZOCAUTLA  
 FILOSOFÍA DE LA CIENCIA  
 segundo examen parcial  
 Semestre agosto - diciembre 2015

NOMBRE: Diana Laura Vázquez Vázquez Fecha 22-Oct.-15

Escribe dentro del rectángulo el inciso que corresponde a la opción que consideres MÁS adecuada para complementar cada enunciado. Puedes usar un inciso varias veces

- |  |   |
|--|---|
| <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. Es el conjunto de conocimientos estructurados sistemáticamente <u>k</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. Se adquiere mediante las experiencias personales vividas por el individuo <u>b</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 3. Se encarga de estudiar a los fundamentos y métodos del conocimiento científico <u>j</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 4. Según Kuhn, es el conjunto de prácticas que definen una disciplina científica <u>NLR</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 5. Conocimiento que se lleva a cabo mediante el método de Estany <u>NLR</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 6. Es la capacidad de razonar y pensar <u>g</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 7. Tipo de conocimiento que se adquiere de forma colectiva <u>f</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 8. se le considera el representante del positivismo <u>r</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 9. representante de la epistemología social</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 10. resuelve los problemas epistemológicos en términos biológicos <u>NLR</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 11. representante de la lógica de las ciencias sociales <u>i</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 12. tiene como significado transmitir las cosas de manera directa <u>NLR</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 13. Se realiza sin preconcepciones, no da nada por obvio, incluye sentimientos, los hechos sociales son cosas <u>q</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 14. propone romper el paradigma <u>a</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 15. Es una observación que no concuerda con algo establecido. <u>L</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 16. consiste en intentos de refutación, tratando de demostrar que la posible solución a un problema tiene consecuencias inaceptables <u>s</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 17. es un razonamiento deductivo que consta de dos proposiciones como premisas y otra como conclusión <u>h</u></p> | <p>a) Thomas Kuhn</p> <p>b) conocimiento tradicional</p> <p>c) epistemología</p> <p>d) la ciencia</p> <p>e) Hermenéutica</p> <p>f) conocimiento empírico</p> <p>g) recursividad</p> <p>h) Silogismo</p> <p>i) Karl Popper</p> <p>j) método sociológico</p> <p>k) la filosofía</p> <p>l) problema</p> <p>m) crítica</p> <p>n) paradigma</p> <p>o) epistemología genética</p> <p>p) Jean piaget</p> <p>q) Conocimiento científico</p> <p>r) Augusto comte</p> <p>s) Ninguna de las opciones</p> |
|--|---|

Resive mi examen en clases y estoy de acuerdo con m. mi hermano

- Subraya la opción que consideres MÁS adecuada para complementar cada enunciado
- 17.- nació a partir de una necesidad en la revolución científica excluyendo todo lo no comprobable  
 a) filosofía b) positivismo c) ciencia d) recursividad e) Ninguna de las anteriores
- 18.- la diferencia entre epistemología y filosofía es:  
 a) No tienen diferencia, ambas cuestionan todo b) la epistemología cuestiona únicamente un nivel ontológico y la filosofía a un nivel metodológico c) La epistemología cuestiona a la ciencia y la filosofía cuestiona a todo d) todas las opciones e) Ninguna de las opciones
- 19.- Refutar y Rechazar es lo mismo Falso Verdadero
- 20.- Popper explica con la "Tesis sobre la concepción de la ciencia" como resolver un problema Falso Verdadero
- 21.- la tesis es la afirmación de una veracidad argumentada o justificada o una conclusión que se mantiene con razonamientos Falso Verdadero
- 22.- La filosofía es sinonimo de epistemología Falso Verdadero
- 23.- utiliza estas palabras clave: Problema, crítica, refutación, objetividad, sistema deductivo, teoría, hipótesis y tesis  
 a) Piaget b) Kuhn c) Morgado e) todas la anteriores d) Ninguna de la anteriores
- 24.- el positivismo es una corriente filosófica que surge después de la Revolución Francesa Falso Verdadero
- 25.- la postura empirico analítica da por hecho que el científico es hermeneutico Falso Verdadero