

Test de filosofía de la ciencia

* Obligatoria

* Este formulario registrará su nombre, escriba su nombre.

1. Según Bunge, ¿cuál de las siguientes es una ciencia formal? * (1 Punto)

- Economía
- Biología
- Lógica
- Historia

2. Según Bunge, ¿cuál de las siguientes es una ciencia factual natural? * (1 Punto)

- Geometría
- Física
- Psicología social
- Sociología

3. Las fases del método hipotético-deductivo son... * (1 Punto)

- la observación, la formulación de hipótesis, la experimentación y la conclusión.
- la observación, el análisis, la síntesis y la enumeración.
- la intuición, la observación, la formulación de hipótesis y la deducción.
- la formulación de hipótesis, la experimentación, la deducción y la conclusión.

4. ¿Cuál de los siguientes es un cometido de la filosofía de la ciencia? * (1 Punto)

- Averiguar las condiciones que debe reunir una explicación científica para ser correcta.
- Averiguar los procedimientos que deben seguir los científicos al investigar la naturaleza.
- Averiguar las características que distinguen a la investigación científica de otros tipos de investigación.
- Todos los anteriores.

5. ¿Qué es el realismo científico? * (1 Punto)

- Es la postura que defiende que las teorías científicas describen perfectamente la realidad.
- Es la postura que defiende que la realidad es aquello que la ciencia construye.
- Es la postura que defiende que las teorías científicas no tienen por qué corresponderse con la realidad.
- Es la postura que defiende que la ciencia es una construcción de la realidad.

6. ¿Qué es el instrumentalismo científico? * (1 Punto)

- Es la postura que defiende que la realidad es un instrumento necesario para hacer ciencia.
- Es la postura que defiende que las teorías científicas son instrumentos predictivos que no podemos saber si representan adecuadamente la realidad.
- Es la postura que defiende que la ciencia es un instrumento que sirve para describir la realidad tal y como es.
- Es la postura que defiende que la ciencia es un instrumento que sirve para construir la realidad.

7. ¿Quién de los siguientes era realista? * (1 Punto)

- Andreas Osiander
- Roberto Bellarmino
- Thomas Kuhn
- Galileo Galilei

8. ¿Qué es una explicación teleológica sobre un hecho del mundo? * (1 Punto)

- Una en la que se postulan más elementos explicativos de los que realmente se precisa.
- Una que achaca la existencia de ese hecho a la voluntad del ser humano.
- Una que achaca la existencia de ese hecho a la voluntad de Dios.
- Una en la que se explica la existencia de un hecho por ser el objetivo o finalidad de algún agente.

9. ¿En qué consiste la abducción? * (1 Punto)

- Es un razonamiento riguroso, lógicamente hablando, que permite demostrar que determinada conclusión es verdadera.
- Es un razonamiento riguroso, lógicamente hablando, que permite sospechar que determinada conclusión es verdadera.
- Es un razonamiento no riguroso, lógicamente hablando, que permite demostrar que determinada conclusión es verdadera.
- Es un razonamiento no riguroso, lógicamente hablando, que permite sospechar que determinada conclusión es verdadera.

10. ¿Cuál de los siguientes filósofos y científicos utilizó el método axiomático? * (1 Punto)

- Pitágoras
- Isaac Newton
- Galileo Galilei
- Johannes Kepler

Este contenido no está creado ni respaldado por Microsoft. Los datos que envíe se enviarán al propietario del formulario.