

Test de teorías del conocimiento de la modernidad

* Obligatoria

* Este formulario registrará su nombre, escriba su nombre.

1. ¿A qué se refiere Francis Bacon con los ídolos del mercado? * (1 Punto)

- Son los dogmas y métodos recibidos de las diversas filosofías que impiden el desarrollo de nuevos puntos de vista científicos.
- Se refieren a las actitudes que conformamos con nuestra formación y educación y que nos hacen interpretar de manera particular o reduccionista las experiencias que vivimos.
- Se refieren a la tendencia de nuestro entendimiento a postular más regularidades en la naturaleza de las que realmente hay.
- Son distorsiones que sobrevienen cuando los significados de las palabras quedan reducidos a como vulgarmente se utilizan, impidiendo así el florecimiento de conceptos científicos precisos.

2. ¿Cuál de estas afirmaciones es incorrecta, según Bacon? * (1 Punto)

- Es necesario impulsar la adquisición de conocimiento desde universidades y sociedades científicas.
- La ciencia tiene como objetivo alcanzar el conocimiento porque este tiene valor en sí mismo.
- La observación y la experimentación son elementos imprescindibles para la adquisición de nuevos conocimientos.
- Las explicaciones teleológicas no nos permiten alcanzar conocimiento.

3. ¿Cuál de estas afirmaciones es incorrecta, según Descartes? * (1 Punto)

- Las intuiciones son ideas que se presentan a nuestra mente de un manera inmediata, clara y distinta.
- La razón lo puede conocer absolutamente todo con certeza.
- La inducción es el principal mecanismo con el que opera nuestra razón para llegar a verdades.
- El análisis y la síntesis son partes fundamentales del método que nos permite llegar a verdades incontrovertibles.

4. ¿En qué consiste la distinción entre propiedades primarias y propiedades secundarias de los objetos? * (1 Punto)

- Las propiedades primarias son las características de los objetos que se pueden medir cualitativamente, como el color, el sabor, el olor, etc.
- Las propiedades secundarias son las características de los objetos que se pueden medir cuantitativamente, como el color, el sabor, el olor, etc.
- Las propiedades primarias son las características de los objetos que se pueden medir cuantitativamente, como la forma, el tamaño, el peso, la velocidad, etc.
- Las propiedades secundarias son las características de los objetos que se pueden medir cualitativamente, como la forma, el tamaño, el peso, la velocidad, etc.

5. ¿Cuál de estas afirmaciones es correcta, según Hume? * (1 Punto)

- Es posible alcanzar un conocimiento perfecto de lo que pueda ocurrir en el futuro gracias a la generalización inductiva.
- Las impresiones son copias de las ideas que guardamos en nuestra memoria.
- Las cuestiones de hecho son juicios que formamos relacionando ideas sobre hechos del mundo entre sí.
- Las relaciones entre ideas son juicios que formamos siguiendo el principio de no contradicción, por lo que su verdad es contingente.

6. ¿Cuál de las siguientes no es una similitud entre el racionalismo y el empirismo? * (1 Punto)

- Tanto el racionalismo como el empirismo comparten con el pensamiento antiguo y medieval la idea de que ámbito del conocimiento es algo previo al ámbito de la realidad.
- Tanto el racionalismo como el empirismo comparten la idea de que para conocer es necesario seguir un método.
- Tanto el racionalismo como el empirismo entienden que no conocemos el mundo tal y como es, sino las representaciones o ideas que nos hacemos de él.
- Tanto el racionalismo como el empirismo defienden que los sujetos no son pasivos en el conocimiento de los objetos, sino activos.

7. ¿Cuál de las siguientes no es una diferencia entre el racionalismo y el empirismo? * (1 Punto)

- Los empiristas siguen un método inductivo de conocimiento, mientras que los racionalistas siguen un método deductivo.
- Los empiristas tienen como modelo de conocimiento ciencias como la física, mientras que para los racionalistas lo son la geometría o las matemáticas.
- Para el racionalismo es posible un conocimiento universal y absolutamente cierto, mientras que para el empirismo solo se puede adquirir un conocimiento probable, estadístico, del mundo.
- El racionalismo defiende que todo nuestro conocimiento proviene de la experiencia, mientras que el empirismo defiende que proviene de nuestras ideas innatas.

8. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta? * (1 Punto)

- Según los empiristas, las matemáticas proporcionan conocimientos absolutamente ciertos y necesarios.
- Los empiristas defienden que la información del mundo que recogen nuestros sentidos es engañosa y limitada.
- Para los racionalistas, la experiencia es el origen y el límite de nuestro conocimiento.
- Los racionalistas son críticos con la capacidad de la razón para alcanzar conocimientos absolutamente verdaderos.

9. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa? * (1 Punto)

- Para Kant, el uso teológico de la razón trata de determinar a dónde se dirige nuestra existencia.
- En la *Crítica del juicio*, Kant analiza la cuestión de qué nos cabe esperar.
- Kant analiza el uso teórico de la razón en la *Crítica de la razón pura*.
- Para Kant, el uso práctico de la razón busca dar respuesta a la pregunta "qué debo hacer".

10. ¿Cuál de estas afirmaciones es falsa, según Kant? * (1 Punto)

- La filosofía puede alcanzar un conocimiento universal y necesario sobre sus objetos de estudio siguiendo el método de la razón.
- La sensibilidad es nuestra facultad de percibir fenómenos estructurando los datos de los sentidos en dos formas que tenemos de manera innata: el espacio y el tiempo.
- Los juicios propios de la ciencia son sintéticos a posteriori, por lo que son informativos.
- Los juicios propios de la ciencia son analíticos a priori, por lo que son universales y necesarios.

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