

Marca con un círculo o subraya la respuesta que consideres correcta.

1. El método de conocimiento que consiste en la contraposición de tesis o ideas en torno a un tema o problema, se denomina: A) Razonamiento. B) Silogismo. C) Resolución. D) Ninguna de las anteriores.

2. Tablas de presencia, tablas de ausencia y tablas de grados son etapas del método: A) Inductivo. B) Deductivo. C) Hipotético-deductivo. D) Ninguna de las anteriores.

3. En el método resolutivo-compositivo de Galileo, el análisis del fenómeno investigado y su reducción a sus variables intervinientes de carácter cuantitativo, es la: A) Resolución. B) Composición. C) Resolución experimental. D) Ninguna de las anteriores.

4. El.....se refiere a los *aspectos internos* (sintácticos y semánticos) del paradigma: A) Contexto de justificación. B) Contexto de descubrimiento. C) Contexto de contrastación. D) Ninguna de las anteriores.

5. El descubrimiento de la penicilina por Fleming se debió a una observación accidental basada en el azar: A) Psicológico. B) Exterior. C) Ambos. D) Ninguna de las anteriores.

6. De las siguientes etapas del método hipotético-deductivo la primera es empírica y la segunda racional: A) Observación-Contrastación. B) Deducción de conclusiones-Contrastación. C) Observación-Formulación de hipótesis. D) Formulación de hipótesis-Deducción de conclusiones.