

SOLUCIONES DE RENÉ DESCARTES Y EL MÉTODO CIENTÍFICO

1. Lee el siguiente texto:

“La evidencia. No aceptar nada que no sea evidente, es decir, considerar momentáneamente como falso todo aquello que no sea evidente que es cierto. Definimos como evidente lo que se nos presenta en la mente de forma clara y distinta.

. El análisis. Dividir las dificultades en partes más pequeñas para facilitar la llegada a la verdad científica.

. La Síntesis. Iniciar el estudio por las partes más sencillas para proceder posteriormente a analizar las más complejas.

. La Enumeración. Hacer las revisiones que sea necesario para estar seguro de no omitir nada que sea importante y decisivo.”

a) Haz un breve resumen del texto.

En este texto encontramos los 4 principios del método de Descartes:

Evidencia, considerar falso aquello que no sea evidente que es cierto.

Análisis, Dividir las dificultades en más pequeñas

Síntesis, Iniciar el estudio por las parte más pequeñas

Enumeración, Revisar frecuentemente para no cometer ningún error.

b) ¿Por qué es importante para Descartes encontrar un nuevo método para la ciencia?

Porque la nueva ciencia surgida a partir de la obra de Copérnico, y de la que Descartes participa necesita un método propio como ya planteó Francis Bacon.

unprofesor.com

unprofesor.com