

Proporcione un ejemplo de cómo podría aplicar el pensamiento computacional un:

Matemático:

Al Resolver un problema matemático específico en una situación específica, le podría ser de utilidad el pensamiento computacional para ver el problema desde otro ángulo y así poder proponer una solución más óptima.

Científico:

Al hacer un estudio, podría usar este tipo de pensamiento para poder hacer un análisis más a profundidad o de una manera más eficiente.

Lingüista:

Un lingüista aplica mucho este pensamiento dado que para hacer correcciones de trabajos o realizar uno, descomponen lo que tienen que hacer y siguen patrones lingüísticos para darle solución a su problema.

Un ingeniero que no sea de Informática y Sistemas:

Un ingeniero necesita desarrollar este tipo de pensamiento debido a su objetivo es buscar soluciones lógicas y creativas a problemas, y eso es básicamente lo que hace el pensamiento computacional.