PRÁCTICA Nº 1

Esta práctica debe servirte para investigar las diferencias entre los array clásicos y std::array, y entre los loops for y for-each.

Crea un ejemplo de código que utilice un array clásico y un loop for para realizar una tarea simple, como sumar los elementos del array. A partir de eto, intenta explicar su funcionamiento y las posibles limitaciones de este mdodo de trabajo.

Crea otro ejemplo de código que utilice std::array y un loop for-each para realizar la misma tarea, explica en que se difeerencia del primer ejemplo y las ventajas de usar este método.

Para reforzar lo aprendido, crea más ejemplos de código que utilicen tanto arrays clásicos como std::array, y los loops for y for-each para realizar diferentes tareas, como buscar un elemento en un array, ordenar un array, etc.