Memory

1. Implementar la funcion merge() que toma como parametros dos punteros a un bloque contiguo de doubles y sus respectivos sizes y mergea (concatena) el primer bloque con el segundo bloque en un nuevo bloque de memoria contigua.

La función retorna un puntero al nuevo bloque contiguo de double’s

1. Que hace la siguiente función?

Esta correctamente implementado?

int\* maxArray(const int a[15], const int b[15]) {

int max[15];

for (size\_t i = 0; i < 15; ++i) {

if (a[i] <= b[i]) {

max[i] = b[i];

} else {

max[i] = a[i];

}

}

return max;

}