* Impor modul “deque” dari pustaka “collections”.
* Inisialisasi deque dengan elemen "Ram", "Tarun", "Asif", dan "John".
* Tambahkan "Akbar" ke deque.
* Tambahkan "Birbal" ke deque.
* Hapus elemen pertama dari deque dan cetak.
* Hapus elemen pertama lagi dari deque dan cetak.
* Cetak isi deque saat ini.
* Tentukan fungsi rekursif “TowerOfHanoi” untuk menyelesaikan permasalahan Tower of Hanoi.
* Panggil fungsi tersebut dengan parameter “N” (jumlah disk), sumber ('A'), tujuan ('C'), dan bantuan ('B').
* Tentukan fungsi ”sortStack” untuk mengurutkan tumpukan secara menurun.
* Tentukan fungsi ”sortArrayUsingStacks” untuk mengurutkan array menggunakan tumpukan.
* Inisialisasi array ”arr” dan panggil fungsi ”sortArrayUsingStacks”.
* Cetak elemen-elemen array setelah diurutkan.