Sắp xếp dãy số thực a[] tăng dần ( hoặc giảm dần) bằng các giải thuật:

1. Sắp xếp chọn: void SelectionSort(float a[], int n);
2. Sắp xếp chèn: void InsertionSort(float a[], int n);
3. Sắp xếp nổi bọt: void BubbleSort(float a[], int n);
4. Sắp xếp nhanh: void QuickSort(float a[], int n);
5. Sắp xếp trộn: void MergeSort(float a[], int n);
6. Sắp xếp vun đống void HeapSort(float a[], int n);