public class Ordenacaosort {

public static void main(String[] args) {

// TODO Auto-generated method stub

//criar um arry de sete elementos

int[] array = new int [7];

int[] numerosinhos = {3,5,9,4,7,6,8};

for (int j = 0; j < numerosinhos.length; j++) {

int menor = j;

for (int i = j; i < numerosinhos.length; i++) {

if(numerosinhos[menor] > numerosinhos[i])

menor = i;

}

int aux = numerosinhos[j];

numerosinhos[j] = numerosinhos[menor];

numerosinhos[menor] = aux;

}

imprimiraporradoarry(numerosinhos);

}

private static void imprimiraporradoarry(int[ ] numerosinhos) {

for (int i : numerosinhos) {

System.out.println(i);

}

}

}