**Bài 4.** Cho một dãy số nguyên a và 1 số x. Hãy cho biết x có xuất hiện trong a hay không, nếu có thì cho biết các vị trí xuất hiện của x (tính từ 0 từ trái sang phải).

**Input**: đọc từ file TIMXX.INP dòng đầu tiên là số nguyên n và x ( $n<10^7$ ). Dòng tiếp theo chứa n số nguyên ai ( $<10^9$ ), các số cách nhau bởi dấu cách.

**Output**: Ghi ra file TIMXX.OUT các vị trí xuất hiện của x, nếu không có thì in ra -1 **Example**:

TIMXX.INP	TIMXX.OUT
63	3 5
012343	

TIMXX.INP	TIMXX.OUT
5 7	-1
012343	