

Scrivere un programma che, letti da input **in quest'ordine** un intero X, un intero N e una sequenza di N interi, stampi tutti i numeri pari strettamente minori di X presenti all'interno della sequenza.

ATTENZIONE: Si noti che affinché il programma possa essere gestito dal valutatore automatico, devono essere inviati in stampa solo ed esclusivamente i numeri che rispettano la condizione richiesta, senza andare a capo e senza aggiungere spazi o altre stampe (neppure quelle che possono accompagnare l'istruzione input per comunicare a chi esegue il programma che dati inserire).

ESEMPI:

- Se X fosse 10, N fosse 7 e la sequenza di numeri fosse 12 32 15 2 4 9 18, il programma dovrebbe stampare 24 poiché 2 e 4 sono gli unici numeri pari nella sequenza minori di 10. Si noti come non siano presenti spazi a separare i numeri stampati.
- Se X fosse 0, N fosse 8 e la sequenza di numeri fosse 14 12 32 15 2 4 9 18, il programma non dovrebbe stampare nulla poiché tutti i numeri pari nella sequenza sono maggiori di 0.
- Se X fosse 30, N fosse 4 e la sequenza di numeri fosse 15 1 15 3, il programma non dovrebbe stampare nulla poiché non ci sono numeri pari nella sequenza.