

## **OUTPUT**

In ra số lượng số chia hết cho 4.

## **301. CHIA K**

Cho mảng N phần tử.

### **INPUT**

Dòng đầu tiên ghi 2 số N và k. ( $1 \leq N \leq 30000$ ,  $1 \leq k \leq 30000$ )

Dòng tiếp theo ghi N số nguyên  $a[i]$  cách nhau bởi dấu cách. ( $1 \leq i \leq N$ ) ( $|a[i]| \leq 30000$ )

### **OUTPUT**

In ra các phần tử chia hết cho k theo thứ tự trong mảng, cách nhau bởi dấu cách.

Input	Output
5 2	-8 2
1 -8 -1 2 9	

## **302. TÍNH TỔNG**

Cho mảng N phần tử. Có m truy vấn, mỗi truy vấn có dạng x y.

### **INPUT**

Dòng đầu tiên ghi 2 số N và m. ( $1 \leq N$ ,  $m \leq 30000$ )

Dòng tiếp theo ghi N số nguyên  $a[i]$  cách nhau bởi dấu cách. ( $1 \leq i \leq N$ ) ( $|a[i]| \leq 1000$ )

m dòng tiếp theo mỗi dòng ghi 2 số x y. ( $1 \leq x \leq y \leq N$ )

Input	Output
5 3	3
1 -8 -1 2 9	-1
1 5	-7
3 3	
2 4	