SUMDIVK

Cho dãy n số a1, a2, ..., an và số nguyên k. Đếm số dãy con liên tiếp có tổng chia hết cho k.

Dữ liệu vào từ file SUMDIVK.inp

- Dòng thứ nhất gồm 2 số nguyên n, k (n, k \leq 100 000).
- Dòng thứ hai gồm n số nguyên dương của dãy a $(a_i \le 10^9)$.

Dữ liệu in ra file SUMDIVK.out gồm 1 dòng là kết quả bài toán.

SUMDIVK.inp	SUMDIVK.out
4 2	4
1201	