# Problem: Sub-array Division

**Sample Input 0**

5

1 2 1 3 2

3 2

**Sample Output 0**

2

Program:

n = int(input().strip())

s = list(map(int, input().rstrip().split()))

dm = input().rstrip().split()

d = int(dm[0])

m = int(dm[1])

count=0

for i in range (0,n):

  if ( i + m - 1 < n):

    sum1 = 0

    for j in range(i,i+m):

        sum1 = sum1 + s[j]

        # print(sum1)

    if sum1 ==d:

        count = count + 1

print(count)