**DATI 2 INSIEMI I1 e I2 DI CARDINALITà n ED m DI INTERI:**  
- Calcolare la differenza TRA I1 e I2  
- Calcolare la somma di I1  
- Calcolare la somma di I2  
- Calcolare il prodotto cartesiano di I1 e I2  
- Stampare i risultati  
Operazioni sugli insiemi:  
  
Input:  
I1: 1^ insieme di numeri naturali  
I2: 2^ insieme di numeri naturali  
n: cardinalità del primo insieme | intero|  
m: cardinalità del secondo insieme |intero|  
  
Output:  
ID: insieme differenza tra I1 e I2 | Insieme di interi  
SommaI1: Somma di N ELEMENTI DI I1 | Intero  
SommaI2: Somma di n elementi di I2 | Intero  
IPC: Insieme prodotto cartesiano di I1 e I2| Insieme di coppie  
  
Algoritmo per queste soluzioni di output: le funzioni:  
Id= Sottrarre Insiemi (I1,I2,n,m)  
SommaI1: Sommare Insieme (I1,n)  
SommaI2: Sommare insieme(I2,m)  
Ipc: CalcolareProdottoCartesiano (I1,I2,n,m)  
Stampare i risultati (ID,Somma1,Somma2,IPC)