Esercizio 3 del 1/4/2021

Supponiamo di avere un array a 3 dimensioni int A[3][6][5]. Vogliamo un programma che calcoli un array bool B[6][5] tale che B[i][j] è vero sse la H-fetta i è contenuta nella V-fetta j. Ovviamente questo esercizio è simile ad alcuni esercizi già visti in precedenza. In particolare la soluzione dell'Esercizio 2 di questa settimana può essere particolarmente utile per risolvere questo esercizio.

Viene dato un main parziale che si occupa della lettura di A e della stampa di B che deve essere prodotto dalla parte che dovete fare voi.

Correttezza:

Scrivere Invarianti e post-condizioni dei cicli che riempiono B.