## Bài yêu cầu cộng 2 ma trận A và B

Để cộng 2 ma trận ta chỉ cần lấy phần tử ở ma trận A cộng với phần tử tương ứng của ma trận B

Ví dụ phần tử A[0][0] phải cộng với B[0][0]

Công thức cộng : C[i][j] = A[i][j] + B[i][j]

Code:

```
for(int i = 0; i < m; i++){
  for(int j = 0; j < n; j++){
    C[i][j] = A[i][j] + B[i][j];
  }
}</pre>
```

Ma trận C sẽ là ma trận kết quả của A + B

// ma trận A,B,C phải có kích thước bằng nhau