## **QUESTÃO 2**

}

```
#include <stdio.h>

int main()
{
    int matriz[3][3] = {{1,2,3}, {4,5,6}, {7,8,9}};
    int matrizb[3][3] = {{1, 1, 1}, {1, 1, 1}, {1,1,1}};
    int m1, m2;
    int soma [3][3];

for (m1=0; m1<3; m1++){
    for (m2=0; m2<3; m2++){

        soma[m1][m2] = matriz[m1][m2] + matrizb[m1][m2];
        printf("matriz [%d][%d]: %d\n", m1, m2, soma[m1][m2]);
    }

}
```