```
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
int main()
   int mat[3][5];
  int i,j;
   for(i=0; i<=2; i++){</pre>
     for(j=0; j<=4; j++){
        printf("LINHA %d, COLUNA %d -> ",i,j);
         scanf("%d",&mat[i][j]);
   }
printf("\n");
   for(i=0; i<=2; i++){</pre>
     for(j=0; j<=4; j++){
        printf("LINHA %d, COLUNA %d -> %d\n",i,j,mat[i][j]*2);
   }
   return 0;
```