

```
#include <iostream>

using namespace std;

void MatrixShifter(int b[4])
{
    for (int i=0; i < 4; i++)
    {
        cout <<"b[" << i << "]:  ";
        cout << b[i]<< endl;
    }
}

int main () {

    int MatrixOrg[4] = {1,2,3,4};
    MatrixShifter(MatrixOrg);
    return 0;
}
```