

Descrição dos dados de saída de matrix.c

Dados de entrada da matriz A

```
4 4
1 1 50
2 1 10
2 3 20
4 1 -30
4 3 -60
4 4 5
0
```

Impressão da matriz A

```
4 1 -30.0
2 1 10.0
1 1 50.0
4 3 -60.0
2 3 20.0
4 4 5.0
```

Dados de entrada da matriz B

```
4 4
1 1 50
1 2 30
2 1 10
2 3 -20
4 4 -5
0
```

Impressão da matriz B

```
2 1 10.0
1 1 50.0
1 2 30.0
2 3 -20.0
4 4 -5.0
```

Impressão do resultado da adição das matrizes A e B em C

```
4 1 -30.0
2 1 20.0
1 1 100.0
1 2 30.0
4 3 -60.0
```

Impressão do resultado da multiplicação das matrizes A e B em C

Discente: Fabio Silva Rogerio

Docente: Antônio Tadeu Azevedo Gomes

```
4 1 -1500.0
2 1 500.0
1 1 2500.0
4 2 -900.0
2 2 300.0
1 2 1500.0
4 4 -25.0
```

Impressão da transposta da matriz A em C

```
1 1 50.0
3 2 20.0
1 2 10.0
4 4 5.0
```