

Pedro Balen

ATRIBUICAO = VERMELHO

OPERACAO = AZUL

```
#include <stdio.h>
```

```
int main() {
```

```
    int i; //
```

```
    int vetor1[3] = {1, 2, 3};
```

```
    int vetor2[3] = {4, 5, 6};
```

```
    int resultado[3];
```

```
    for(i = 0; i < 3; i++) {
```

```
        resultado[i] = vetor1[i] + vetor2[i];
```

```
    }
```

```
    for(i = 0; i < 3; i++) {
```

```
        printf("%d ", resultado[i]);
```

```
    }
```

```
    return 0;
```

```
}
```