

3-Ao executar a linha:

```
int a, b, c = 0;
```

Todas as variáveis iniciam com o valor de 0. Mas ao modificar a linha por:

```
int a, b, c;
```

A linha em si declara apenas o tipo das variáveis. Entretanto, o código opera um erro e não poderá ser executado pois ao decorrer de todo o programa a variável C não recebeu nenhum valor

4- Ele pula a declaração de variáveis já que ela não altera nada de valor e ocuparia um espaço desnecessário no programa. No item anterior isso não acontecia, pois o item C dependia da declaração por não possuir nenhum outro valor declarado ao decorrer do programa.