|  |  |
| --- | --- |
| Linha de Comando | Explicação |
| 1- int a,b,c,d=1; | Declarando 4 variaveis do tipo inteiro e atribuindo o valor 1 a uma única variável(d). |
| 2- a = -2; | Atribuindo o valor -2 a variável a. |
| 3- b = a\*a; | Atribuindo a variável b uma multiplicação da variável a |
| 4- c = d++; | Atribuindo a variável c a variável d++ que significa d + 1. |
| 5- d = c++ + 5; | A variável d recebe c + 1 + 5 |
| 6- d = ++c + 5; | Ao contrario do c++ o ++c vai incrementar 1 antes da expressão ser feita |
| 7- printf ("%d %d %d %d", a, b, c, d) | Imprimindo valores inteiros . |