

```
1  #include <stdio.h>
2
3  void main() {
4
5      //初期値
6      int i, j;
7
8      //k1:足し算結果 k2:引き算結果 k3:掛け算結果 k4:割り算結果
9      int k1, k2, k3, k4;
10
11     i = 16;
12     j = 16;
13
14     printf("初期値 i:%d j:%d\n\n", i, j);
15
16     //足し算
17     k1 = i + j;
18     printf("足し算結果:%d\n\n", k1);
19
20     //引き算
21     k2 = i - j;
22     printf("引き算結果:%d\n\n", k2);
23
24     //掛け算
25     k3 = i * j;
26     printf("掛け算結果:%d\n\n", k3);
27
28     //割り算
29     k4 = i / j;
30     printf("割り算結果:%d\n\n", k4);
31
32 }
```