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