```
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
#include <locale.h>
#include <math.h>
int main()
   setlocale(LC_ALL, " ");
   int conta[10000];
   float saldo[10000],soma_1,soma_2,saldo_tot;
   char nome[100];
   int i,cont,tot;
   cont=0;
   soma_1=0;
   soma_2=0;
   tot=0;
   for(i=0; i<=9999; i++)</pre>
       printf("INFORME O NÚMERO DA CONTA -> ");
       scanf("%d",&conta[i]);
       if(conta[i] == -999)
          break;
       printf("INFORME O SALDO DA CONTA -> ");
       scanf("%f",&saldo[i]);
       printf("INFORME O NOME DO TITULAR -> ");
       scanf("%*c%s",nome);
       tot++;
   }
   for(i=0; i<=9999; i++)</pre>
       if(conta[i] != -999)
           printf("\nNUMERO DA CONTA -> %d",conta[i]);
           printf("\nSALDO DA CONTA -> R$%.2f",saldo[i]);
           if(saldo[i] > 0)
              printf("\nSALDO POSITIVO !\n");
              soma_1 = soma_1 + saldo[i];
           }
           else
              printf("\nSALDO NEGATIVO !\n");
              soma_2 = soma_2 + saldo[i];
              cont++;
       }else
       break;
   }
   saldo_tot = soma_1 + soma_2;
   printf("\nTOTAL DE CLIENTES COM O SALDO NEGATIVO -> %d",cont);
```

```
printf("\nTOTAL DE CLIENTES DA AGÊNCIA -> %d",tot);
printf("\nSALDO TOTAL DA AGÊNCIA -> R$%.2f",saldo_tot);
return 0;
```