```
密码学入门2
ld19
思路: c语言罗列可能性,人工查找,数字的话试一下就出来了
#include<stdio.h>
#include<string.h>
//mlfrj{hfjxfw_hnumjw_8x_ozxy_ktw_kzs}
void main(void)
{
    int i,flag;
    char scode[50]="mlfrj{hfjxfw_hnumjw_8x_ozxy_ktw_kzs}",code[50];
    strcpy(code,scode);
    for(flag=1;flag<26;flag++)
    {
         strcpy(code,scode);
         for(i=0;i<strlen(code);i++)</pre>
         {
             if(code[i]<'a'||code[i]>'z')
             {
                  printf("%c",code[i]);
                  continue;
             }
             code[i]-=flag;
             if(code[i]<'a')
                  code[i]+=26;
             printf("%c",code[i]);
         printf("\t%d\n",flag);
    }
    return;
}
```