#include <stdio.h>

#include <locale.h>

#include <stdlib.h>

int main (){

setlocale(LC\_ALL, "Portuguese");

int mes;

printf("Digite um número de 1 a 12 \n para saber o mês desejado \n mais a sua quantidade de dias:");

scanf("%d",&mes);

switch (mes){

case 1 :

printf("Janeiro\n");

printf ("31 dias"); break;

case 2 :

printf("Fevereiro\n");

printf ("28 dias"); break;

case 3 :

printf("Março\n ");

printf ("31 dias"); break;

case 4 :

printf("Abril\n");

printf ("31 dias"); break;

case 5 :

printf("Maio\n");

printf ("31 dias\n");

printf("Aniversario do nosso filho\n");

break;

case 6 :

printf("Junho\n");

printf ("30 dias"); break;

case 7 :

printf("Julho\n");

printf ("31 dias"); break;

case 8 :

printf("Agosto\n");

printf ("31 dias"); break;

case 9 :

printf("Setembro\n");

printf ("30 dias"); break;

case 10 :

printf("Outubro\n");

printf ("31 dias"); break;

case 11 :

printf("Novembro\n");

printf ("30 dias"); break;

case 12 :

printf("Dezembro\n");

printf ("31 dias"); break;

default:

printf("Não é um mês :(");

}

return 0;

}