EXERCÍCIOS DE INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO

ALUNO: Rafael De Souza Damasceno **ASSUNTO**: Sabado letivo 1) #include <stdio.h> #include <stdlib.h> int main() { int cont =0; int n = 11; while(cont<11){ n = n -1; printf("%d\n",n); cont++; } printf("fim!"); } 2) #include <stdio.h> #include <stdlib.h> int main() { int i,n1,m;

printf("\n_____");

```
printf("\n TABUADA ");
printf("\n______");

printf("\n\ndigite um numero:");
scanf("%d",&n1);

if((n1>0)&&(n1<10)){
   for(i=0;i<=10;i++){
      m = n1*i;
      printf("\n %d x %d = %d ",n1,i,m);
   }
}else{
   printf("opcao invalida");
}</pre>
```