

```
#include <stdio.h>
```

```
#include <stdlib.h>
```

```
/*Escrever um programa em C que associe um valor quantitativo a uma nota qualitativa  
conforme a tabela:
```

```
1 = Ruim; 2 = Insuficiente; 3 = Suficiente, 4 = Bom e 5 = Ótimo.*/
```

```
int main(){
```

```
    int nota = 0;
```

```
    printf("\nDe uma nota de um a cinco ao atendimento em nº inteiro: ");
```

```
    scanf("%d", &nota);
```

```
    if(nota==1){
```

```
        printf("\nVocê considerou o atendimento ruim.\n");
```

```
    }
```

```
    if(nota==2){
```

```
        printf("\nVocê considerou o atendimento insuficiente.\n");
```

```
    }
```

```
    if(nota==3){
```

```
        printf("\nVocê considerou o atendimento suficiente.\n");
```

```
    }
```

```
    if(nota==4){
```

```
        printf("\nVocê considerou o atendimento bom.\n");
```

```
    }
```

```
    else
```

```
    {
```

```
        printf("\nVocê considerou o atendimento ótimo.\n");
```

```
    }
```

```
    return 0;
```

```
}
```