

Eduardo da Costa

Exercício 4

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

int main()
{
    float salario,aumento,novo_salario;

    setlocale(LC_ALL, "Portuguese");

    printf("digite o seu salário");
    scanf("%f",&salario);
    printf(" o percentual de aumento é de 25% \n");

    aumento = salario*0.25;

    novo_salario = salario + aumento;

    printf("O novo salario apos o aumento de 25%% sera: R$%2.2f\n", novo_salario);
    printf("aumento de : R$%2.2f\n", aumento );

}
```

Exercício 5

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



```
printf("Digite o Salário: ");
```

```
scanf("%f", &salario);
```

```
gratificacao = 0.05 * salario;
```

```
imposto = 0.07 * salario;
```

```
receber = salario + gratificacao - imposto;
```

```
printf("seu salario e: R$%6.2f \n",receber);
```

```
printf("Valor da gratificação: R$ %.2f\n", gratificacao);
```

```
printf("Valor do imposto: R$ %.2f\n", imposto);
```

```
}
```