

Lista 4

32) Determinar salário com base em salário mínimo horas trabalhadas, horas extras e dependentes

R:

```
#include <stdio.h>
int main () {
    float sal_min;
    int horas, extras, dep;

    scanf("%f %d %d %d", &sal_min, &horas, &extras, &dep);

    float sal_bruto = sal_min*0.20*horas + dep*32+ extras*sal_min*0.20*1.5;

    float sal_liq;

    if(sal_bruto<900) sal_liq=sal_bruto;
    else if (sal_bruto<1400) sal_liq=sal_bruto*0.9;
    else sal_liq=sal_bruto*0.8;

    float grat;

    if(sal_liq<=950){
        grat=100;
    } else grat=50;

    printf("Salário é %.2f", sal_liq+grat);
```