beecrowd | 1009

**Salário com Bônus**

Adaptado por Neilor Tonin, URI  Brasil

**Timelimit: 1**

Faça um programa que leia o nome de um vendedor, o seu salário fixo e o total de vendas efetuadas por ele no mês (em dinheiro). Sabendo que este vendedor ganha 15% de comissão sobre suas vendas efetuadas, informar o total a receber no final do mês, com duas casas decimais.

**Entrada**

O arquivo de entrada contém um texto (primeiro nome do vendedor) e 2 valores de dupla precisão (double) com duas casas decimais, representando o salário fixo do vendedor e montante total das vendas efetuadas por este vendedor, respectivamente.

**Saída**

Imprima o total que o funcionário deverá receber, conforme exemplo fornecido.

| **Exemplos de Entrada** | **Exemplos de Saída** |
| --- | --- |
| JOAO 500.00 1230.30 | TOTAL = R$ 684.54 |

|  |  |
| --- | --- |
| PEDRO 700.00 0.00 | TOTAL = R$ 700.00 |

|  |  |
| --- | --- |
| MANGOJATA 1700.00 1230.50 | TOTAL = R$ 1884.58 |