

Instruções gerais para o BOCA: O BOCA é um programa de correção automática dos exercícios. Portanto, é necessário seguir estritamente os padrões de entrada e saída das questões. Apesar de em um programa comum para um usuário qualquer você ter que usar `printf's` para pedir uma entrada de dados para o usuário, em programas para o BOCA os `printf's` e `scanf's` devem ser usados com muita cautela, e seguindo rigorosamente os formatos de entrada e saída definidos para cada questão a ser submetida para o BOCA. O sistema compara letra por letra da saída do seu programa (isto é, tudo que foi escrito na tela) com a saída esperada por ele, portanto tudo deve ser escrito na saída padrão (ex. tela do monitor) conforme indicado nos exemplos das questões. Qualquer *printf* realizado sem necessidade pode invalidar a resposta. Lembre-se que os exemplos dados podem não cobrir todos os casos de teste das questões.

(BOCA:S1_2) Problema: A companhia prog2 está com planos para demitir funcionários para cortar custos. A empresa pretende demitir os funcionários com o menor e o maior salários, dentre 3 funcionários. Seu trabalho é analisar os dados e informar qual o salário do funcionário que manteve seu emprego.

- Entrada: Três salários dos funcionários a serem analisados (como floats).
- Saída: O salário do funcionário que manteve seu emprego (repare no exemplo para saber como a saída deve ser formatada).
- Exemplo de Entrada:
500 850 1200
4000 9001 15500
666 975 13
- Exemplo de Saída:
R\$ 850.00
R\$ 9001.00
R\$ 666.00