

- Lista 1:

“além do nome, colocar numero nos exs;

1-faltou a função ler (não era para ler na função main()); cada função tem UMA função (objetivo): calcular total só deve calcular total e retornar; deve ter uma função apresentar total; você calculou o total 2x uma para apresentar o total e outra para calcular a media (a função tem com vantagem o reaproveitamento do código)!!

2- novamente, você está usando **funções** de forma errada!! **funções** de cálculos só calculam; **funções** para apresentar resultados só apresentam!!;

3- nulo (usou ponteiro)

4-nulo(usou return dentro de if); todas as variáveis devem ser declaradas no início da função; idem comentários do ex2;”

(observação: até então, ponteiro não tinha sido ensinado por eles, por isso a questão foi anulada)

Nota: 40/100;

- Lista 2:

A lista não foi avaliada nem corrigida, segundo eles, era para treinar para a prova, por isso que ela está incompleta, só fiz algumas.

- Lista 3:

“MUITO bom, só poderia entrar na opção 9 se tivesse produto, senão vai ficar em looping;”

(Observação, posteriormente ela pediu para eu corrigir o erro para colocar ele como resolução no moodle)

Nota: 95/100;

- Lista 4:

“parte2: 1 disciplina-eram duas estruturas separadas (alunos e disciplinas); 4- estruturas separadas (cliente; produto)”

Nota: 95.00 / 100

- Lista 5:

“verifica abertura de arquivo com if e depois deve ter o else e dentro dele fechar o arquivo no final (emprestimos) e no livro fez dois ifs iguais com apenas 1 else para verificar abertura; total: 150 (moodle não deixa) “

Nota: 100(+50)/100