



Piscina C

Shell 00

Sumário: Este documento é o tema do módulo Shell 00 da Piscina C da 42.

Versão: 4.5

Conteúdo

| | | |
|-------------|---|-----------|
| I | Instruções | 2 |
| II | Preâmbulo | 3 |
| III | Exercício 00: Z | 5 |
| IV | Exercício 01: testShell00 | 6 |
| V | Exercício 02: Sim, de novo... | 8 |
| VI | Exercise 03: SSH me! | 10 |
| VII | Exercício 04: midLS | 11 |
| VIII | Exercise 05: GiT commit | 12 |
| IX | Exercise 06: gitignore | 14 |
| X | Exercício 07: diff | 15 |
| XI | Exercício 08: clean | 16 |
| XII | Exercício 09: Ilusões, não truques, Michael... | 17 |
| XIII | Entrega e avaliação entre pares | 18 |

Capítulo I

Instruções

- Somente esta página servirá de referência, não confie nos boatos.
- Cuidado! Este documento pode mudar até uma hora antes da entrega.
- Os exercícios são ordenados precisamente do mais simples ao mais complexo. Em **nenhum** caso daremos atenção ou consideraremos um exercício complexo se outro mais simples não tiver sido perfeitamente realizado.
- Atenção aos direitos de seus arquivos e suas pastas.
- Você deverá seguir o procedimento de entrega para todos os exercícios.
- Os seus exercícios serão corrigidos por seus colegas de piscina.
- Além de seus colegas, o programa Moulinette também corrigirá os seus exercícios.
- A Moulinette é extremamente rígida em sua avaliação. Ela é completamente automatizada e é impossível discutir sua nota com ela. Se você quiser evitar surpresas, tenha muita atenção.
- Os exercícios Shell devem ser executados com `/bin/sh`.
- Você não deve deixar em sua pasta nenhum outro arquivo além daqueles explicitamente especificados pelos enunciados dos exercícios.
- Você tem alguma dúvida? Pergunte ao seu vizinho da direita. Ou, também, tente com o seu vizinho da esquerda.
- Seu manual de referência chama-se `Google / man / Internet /`
- Leia atentamente os exemplos. Eles podem exigir coisas que não não ficaram bem especificadas no tema...

Capítulo II

Preâmbulo

Letra da música tema de City Hunter, "Moonlight Shadow":

A última vez que ela o viu
Levado por uma sombra de luar
Ele passou preocupado e avisando
Levado por uma sombra de luar.
Perdido em um enigma naquela noite de sábado
longe do outro lado
Ele foi pego no meio de uma luta desesperada
E ela não conseguia encontrar como avançar

As árvores que sussuram à noite
Levadas por uma sombra de luar
Cante uma canção de tristeza e luto
Levado por uma sombra de luar
Tudo o que ela viu foi a silhueta de uma arma
Longe do outro lado
Ele foi baleado seis vezes por um homem em fuga
E ela não conseguia encontrar como avançar

[Refrão]

Eu fico, eu rezo
Nos vemos no Céu bem longe...
Eu fico, eu rezo
Vejo você no céu um dia

Às quatro da manhã
Levado por uma sombra de luar
Eu assisti sua visão se formando
Levada por uma sombra de luar
Uma estrela brilhava na noite prateada
Longe do outro lado
Você virá falar comigo esta noite
Mas ela não conseguiu encontrar como avançar


[Refrão]

Longe do outro lado
Pego no meio de cento e cinco
A noite estava pesada e o ar estava vivo
Mas ela não conseguiu encontrar como avançar
Levada por uma sombra de luar
Levada por uma sombra de luar
Longe do outro lado.

Este tema, infelizmente, não tem nada a ver com City Hunter.

Capítulo III

Exercício 00: Z


| | |
|---|----------------|
|  | Exercício : 00 |
| Só os melhores sabem como mostrar um Z | |
| Pasta de entrega : <i>ex00/</i> | |
| Ficheiros para entregar : z | |
| Funções autorizadas : Nenhuma | |

- Crie um arquivo **z** que, quando se faz um **cat** acima, exiba um "Z"seguido de uma quebra de linha.

```
?>cat z
Z
?>
```

Capítulo IV

Exercício 01: testShell00

| | |
|---|----------------|
|  | Exercício : 01 |
| O que são os atributos? | |
| Pasta de entrega : <i>ex01/</i> | |
| Ficheiros para entregar : testShell00.tar | |
| Funções autorizadas : Nenhuma | |

- Crie o arquivo **testShell00** em sua pasta de entrega.
- Ache uma maneira para que o output seja como esse (exceto a linha "total 1"):

```
%> ls -l
total 1
-r--r--r-x 1 XX XX 40 Jun 1 23:42 testShell00
%>
```

- Após resolver o exercício, execute o comando `tar -cf testShell00.tar testShell00` para criar o arquivo que será entregue: `tar -cf testShell00.tar testShell00`.



Não se preocupe com o que você obtiver ao invés de "XX".



Um ano é uma resposta aceita em vez de um horário, no timestamp do arquivo.