

<b>Iniciado em</b>	quinta, 23 jun 2022, 00:53
<b>Estado</b>	Finalizada
<b>Concluída em</b>	quinta, 30 jun 2022, 23:39
<b>Tempo empregado</b>	7 dias 22 horas
<b>Avaliar</b>	Ainda não avaliado

**Questão 1**

Completo

Vale 1,00 ponto(s).

Crie um arquivo com nome *teste1.txt*, e escreva nele o texto "Número do arquivo = 1". Repita o procedimento para os arquivos *teste2.txt*, *teste3.txt*, ..., *teste100.txt*, escrevendo o texto correspondente para cada um deles ("Número do arquivo = 2", "Número do arquivo = 3", ..., "Número do arquivo = 100").

```
#!/bin/bash
for i in {1..100}
do
    touch teste$i.txt
    echo 'Número do arquivo =' $i >> teste$i.txt
done
```

Atendimento

Questão **2**

Completo

Vale 1,00 ponto(s).

Faça um script chamado *cals.sh* que apresente o calendário de vários meses indicados pelo usuário, usando o seguinte formato:

```
./cals.sh MES1 AN01 MES2 AN02 MES3 AN03
```

Não limite o script a 3 meses. Ele deve funcionar para vários casos, como por exemplo:

```
./cals.sh 1 2020  
./cals.sh 1 2019 2 2020 3 2021 1 2010
```

```
#!/bin/bash/  
for i in $(seq 1 2 $#)  
do  
cal ${@:i:2}  
done
```

Atendimento

Questão **3**

Completo

Vale 1,00 ponto(s).

Considere um arquivo *sites.txt* com o seguinte conteúdo:

```
https://github.com/DiogoCaetanoGarcia/Sistemas_Embarcados/raw/master/Refs/Command_line_cheatsheet.pdf
https://github.com/DiogoCaetanoGarcia/Sistemas_Embarcados/raw/master/Refs/Dicas%20para%20projetos.pdf
https://github.com/DiogoCaetanoGarcia/Sistemas_Embarcados/raw/master/Refs/Dicas_de_escrita.pdf
```

Estes são links para documentos de dicas desta disciplina, um para cada linha do arquivo *sites.txt*. Faça um script que faz o download destes slides automaticamente, a partir do arquivo *sites.txt*. (DICA: use o comando *wget*.)

```
#!/bin/bash
arquivo='sites.txt'

while read linha;
do
wget $linha
done < $arquivo
```

Atendimento

Questão **4**

Completo

Vale 1,00 ponto(s).

Faça uma função chamada **up** que sobe  $N$  níveis na pasta onde você estiver, usando  $\$1$  como parâmetro de entrada. Por exemplo, se você estiver em **/home/aluno/Documents** e executar **up 2**, você automaticamente vai para a pasta **/home**.

```
#!/bin/bash
up()
{
  for i in $(seq $1)
  do
    pwd
    cd ..
    pwd
  done
}

n_up=$1
up $n_up
```



Atendimento

Atendimento