

1. Faça um programa em PHP que leia o arquivo ALEATORIO.TXT e crie um arquivo com o nome de FILTRADO.TXT . Para gravar no arquivo novo considere o seu REGISTRO DO IFSP caso seja PE3000790 se os dois ultimo numero for maior que 80 considerar o valor 80, caso contrario considere o valor real do numero. Verifique se os dois números estão na linha lida se estiver esta linha devera ser gravada no arquivo FILTRADO.TXT exemplo. Vc deve informar o seu REGISTRO, o programa devera analisar o registro e gerar o arquivo. (2,5)

Arquivo a ser lido:

ALEATORIO.TXT

02 10 15 17 24 26 28 37 44 68

09 12 29 30 41 50 63 64 72 80

14 15 39 43 44 45 46 58 61 67

03 11 12 14 32 37 51 69 71 73

Arquivo a ser gerado:

FILTRADO.TXT

09 12 29 30 41 50 63 64 72 80

1 linha encontrada

Pode usar a função

```
<?php
echo substr('abcdef', 1);      // bcdef
echo substr('abcdef', 1, 3);   // bcd
?>
```

2. Considerando o arquivo acima ALEATORIO.TXT faça um programa que leia o arquivo e grave o conteúdo do arquivo em uma base de dados utilizando PDO, conforme abaixo: (2,5)

Database	prova
Tabela	numeros
Estrutura	(ID INTEGER, NUMEROS VARCHAR(30))