



[Página principal](#) ▶ [2017/2018](#) ▶ [21078_17_01](#) ▶ [Tópico 4](#) ▶ [E-fólio A](#)

E-fólio A

E-fólio A: máximo 4 valores

Construa e teste expressões regulares em notação UNIX para localizar cada um dos seguintes tipos de sequências:


1. Anos bissextos (2 valores).
2. Número inteiros em notação binária que sejam múltiplos de 4 mas não sejam múltiplos de 8 (1 valor).
3. Endereços de email (1 valor).

No seu e-fólio (a entregar em formato PDF) deverá apresentar as expressões regulares pedidas, bem como um pequeno texto explicando a estrutura de cada expressão regular, referindo e justificando os pressupostos e opções tomadas na definição das expressões.

Estado do trabalho

Número da tentativa	Esta é a tentativa 1.
Estado da submissão	Submetido para avaliação
Estado da avaliação	Avaliado
Data limite para submeter trabalhos	Segunda, 27 Novembro 2017, 23:55
Tempo restante	O trabalho foi submetido '2 dias 6 horas' antes do fim do prazo
Última alteração	Sábado, 25 Novembro 2017, 17:41
Submissão de ficheiros	 1601202eFolioA.pdf
Comentários à submissão	▶ Comentários (0)

Feedback

Nota	4,0 / 4,00
Avaliado em	Segunda, 18 Dezembro 2017, 05:30
Avaliado por	 Jorge Morais

Navegação



Página principal

- Painel do utilizador

Páginas do site

Disciplina atual

21078_17_01

Utilizadores

Medalhas

Geral


Tópico 1

Tópico 2

Tópico 3

Tópico 4

 E-fólio A

 Fórum sobre o e-fólio A

Tópico 5

Tópico 6

Tópico 7

Tópico 8

Unidades curriculares

Administração



Administração da disciplina