Arquivos anexados:

* Arquivo [aula11.7z](https://senacsp.blackboard.com/bbcswebdav/pid-2870747-dt-content-rid-72546197_1/xid-72546197_1) (53,262 MB)

**Instruções:**

* Descompacte o Aula11.7z de modo que a pasta Aula11 fique na raiz c:\

Ex:

C:\Aula11\Jetty

C:\Aula11\Java

C:\Aula11\start.bat

* Os exercícios (html) devem ser copiados para a pasta C:\aula11\jetty\webapps\Ajax
* Só precisa entregar os htmls.
* Para subir o servidor, execute C:\Aula11\start.bat
* Acesse sua pagina html através do endereço <http://localhost:8080/Ajax/suaPagina.html>

* (2,0) Fazer com que o TABs busque o conteúdo da tabs através de Ajax usando JQUERY. Existem duas TABS na pagina, logo, ao usar o serviço, utilize **tabId**=1 e **tabId**=2 respectivamente. Além disso, use o índice da tab para informar ao serviço qual é o conteúdo que você vai trazer (usando o parâmetro **tabNumber**)

Ex serviço: http://localhost:8080/Ajax/SenacTab?**tabId=1**&**tabNumber=0**

* A) (2,0) Crie um exemplo que utilize o array de nomes dos integrantes da turma para alguma funcionalidade

B) (1,0) Utilize o componente autocomplete do jQueryUI para autocompletar o input utilizando os dados desse serviço

Ex serviço: http://localhost:8080/Ajax/jsonArray (traz todos os participantes da sala)

http://localhost:8080/Ajax/jsonArray?term=dan (traz somente os alunos que o nome contenha o valor informado pelo parâmetro *term*)

* A) (2,0) Crie um exemplo que utilize o *array* objetos Alunos (name, id) da turma para alguma funcionalidade

B) (1,0) Utilize o componente autocomplete do jQueryUI para autocompletar o input utilizando os dados desse serviço

Ex serviço: http://localhost:8080/Ajax/jsonObject (traz todos os participantes da sala)

http://localhost:8080/Ajax/jsonObject?string=dan (traz somente os alunos que o nome contenha o valor informado pelo parâmetro *string*)

* (2,0) Utilize JSONP para buscar os dados JSON de um site em outro domínio e utilize em alguma funcionalidade.

Ex serviço: <http://estudofabio.appspot.com/jsonp?callback=funcaojsonp&string=dan>

callback = o jQuery informa automaticamente esse parâmetro

string (opcional) filtra os resultados que contenha o valor informado

OBS: se precisar trocar a porta default 8080 por outra (sugiro 7070), altere o arquivo C:\aula11\jetty\jetty.ini, linha "jetty.port=8080" . Desse modo, é possivel resolver qualquer problema de conflito de porta.