

## Linguagem de Programação IV: Lista de Exercícios 1 – Servlets e Ciclo de Vida

1. Criar um servlet contador, o qual exibe o número de requisições efetuadas durante o ciclo de vida de um servlet.
2. Criar um servlet que possa receber várias requisições e seja capaz de imprimir o endereço IP do cliente que o está acessando. Para isto, utilize o método ***getRemoteAddr()*** de ***request***, que retorna uma string com o endereço do cliente que o está acessando.
3. Estender o exercício anterior, armazenando o número de vezes que um cliente com o mesmo IP acessou o servlet. Deverá ser impresso, a cada requisição, IP do cliente e sua quantidade de acessos. *(dica: utilizar hashtable para armazenar o IP e a quantidade de acessos)*