HTTP Status Codes

* Error code 400: Solicitação ruim  
  Erro que acontece quando o servidor não pode ou não consegue responder a solicitação do cliente. Útil para quando o cliente insere informações erradas em algum formulário ou coisas do tipo.
* Error core 301: Movido permanentemente  
  Os da URL solicitada foram alteradas permanentemente. Dá o erro e já entrega a nova URL em resposta à solicitação.
* Error code 401: Não autorizada  
  Resposta dada quando o usuário tenta acessar uma página onde ele precisa estar autenticado de alguma forma.
* Error code 403: Proibido  
  Resposta pra quando o usuário não tem acesso aos conteúdos que está tentando acessar. Diferente do erro 401, a identidade do cliente já é conhecida pelo servidor.
* Error code 404: Não encontrada  
  É a resposta mais conhecida. Serve para apontar que a página que o cliente está tentando acessar não existe (normalmente pela URL invalida), ou no caso de uma API, indica que destino final é valido, mas o conteúdo em si não existe. Servidores também podem usar essa resposta no lugar da 403 pra esconder a existência de algum conteúdo para um usuário que não possua autorização.
* Error code 418: “I’m a teapot”, sou um bule de chá  
  “O servidor recusa a tentativa de passar café com um bule de chá” kkkkkkk  
  Em resumo, ele deveria retornar o erro 503, que indica que o serviço está indisponível.  
  É uma piada de 1º de Abril.
* Error code 503: Serviço indisponível  
  Resposta que indica que o servidor não está disponível ou pronto para aceitar solicitações. Normalmente é usado durante atualizações da aplicação; o admin do server pode rotear todo o tráfico para uma página 503. Também é usado quando os recursos do servidor estão atingindo o que lhe foi definido como limite.
* Error code 429: Solicitações demais  
  O usuário enviou muitas solicitações ao server em um determinado período de tempo. Pode ser utilizado para economizar recursos do servidor, fazendo com que os usuários reduzam a quantidade de solicitações.
* Error code 408: Tempo da solicitação esgotado  
  Essa resposta é enviada a alguma conexão parada por alguns servidores, mesmo que não tenha nenhuma solicitação vinda do cliente. Simplesmente significa que o servidor quer derrubar conexões não utilizadas.
* Error code 500: Erro interno do servidor  
  Resposta dada pelo servidor quando o mesmo encontra uma condição inesperada que o impede de concluir a solicitação do cliente. É um erro mais genérico, usado quando não tem um erro 5XX mais apropriado.

Erros 4XX indicam erro por parte do cliente, e erros 5XX indicam algo de errado por parte do servidor. São os códigos de resposta mais interessantes/úteis do HTTP, ao meu ver.