1) Se você tivesse 5 diferentes arquivos de folhas de estilo, qual seria a melhor forma de integrá-los no site?

R: Passar uma tag link para cada arquivo, verificando se os arquivos não entrarão em conflito com os elementos da Pagina HTML

2) Fale 3 formas de diminuir o page load (tempo de carregamento real e percebido).

R:Utilizar técnicas para diminuir o número de requisições no servidor, técnica CSS Sprite e SASS

3) Quais ferramentas você usa para testar a performance do seu código?

R:TesteComplete, cucumber.

4) Considere o HTML5 como uma plataforma web aberta. Quais são os blocos de construção de HTML5?

R:header, navbar, footer, body

5) Você pode explicar a diferença entre GET e POST?

R: O método GET é usado Para Solicitar Paginas ao servidor e permite que juntamente com ele seja passado parâmetros. Já o método POST é usado para submeter ações ao servidor e os parâmetros podem ser passadas como parte do escopo da mensagem.

6) Liste quantas propriedades display você puder lembrar.

R:Inline, inline-block, none, inline-flex, flex.

7) Qual a diferença entre inline e inline-block?

R: Inline é um conteúdo a frente do outro em uma linha apenas, o inline-block é um conteúdo abaixo do outro ocupando todo o espaço a frente.

8) Qual a diferença entre elementos posicionados de forma relativa, fixa, absoluta e estática?

R: fixa rrelação a viewport, estática é posicionado pelo fluxo da pagina, absoluta em relação a elemento ancestral e o relativa é a sua posição normal.

9) Qual a diferença entre .call e .apply?

R: .call altera o valor do this, o apply funciona como o método call mas o segundo parâmetro recebe um array

10) Qual a diferença entre == e ===?

R: == é sinal de igualdade para o valor do conteúdo === é sinal de igualdade para o valor do conteúdo e tipo .