網頁前端

應試人:

應試日期:

面試官			
科目	Javascript	HTML	css
分數			

Javascript

基本測驗

```
1. 1 == '1' 和 1 === '1' 的結果為何?
```

2. 請問下列 b 輸出的值是什麼?

3. 請問如何從以下程式碼取得 hello 這個字串

```
1 | var a = { 1: 'hello', 2: 'world' };
```

4. 請問下列程式碼分別輸出的結果

```
1 | typeof function(){};
2 | typeof [];
3 | typeof {};
4 | typeof new FormData();
```

5. 請問 setTimeout 和 setInterval 的差別

進階題

1. 請問以下輸出的結果會是什麼?

```
JavaScript
1 | if(true) {
      function foo(){
2
           return 'a';
3
4
   }
5
6 else{
7
      function foo(){
8
          return 'b';
9
      }
   }
10
11
   console.log(foo());
12
```

2. 請問以下輸出的結果會是什麼?

```
JavaScript
    function foo(){
1
2
        foo.bar = function(){
             console.log('abc');
3
        };
4
5
        this.bar = function(){
6
             console.log('def');
7
        }
8
9
        var bar = function(){
10
             console.log('ghi');
11
        }
12
13
14
    }
15
    foo.prototype.bar = function(){
16
        console.log('xyz');
17
18
    }
19
    var f = new foo();
20
    f.bar();
21
    foo.bar();
22
    bar();
23
```

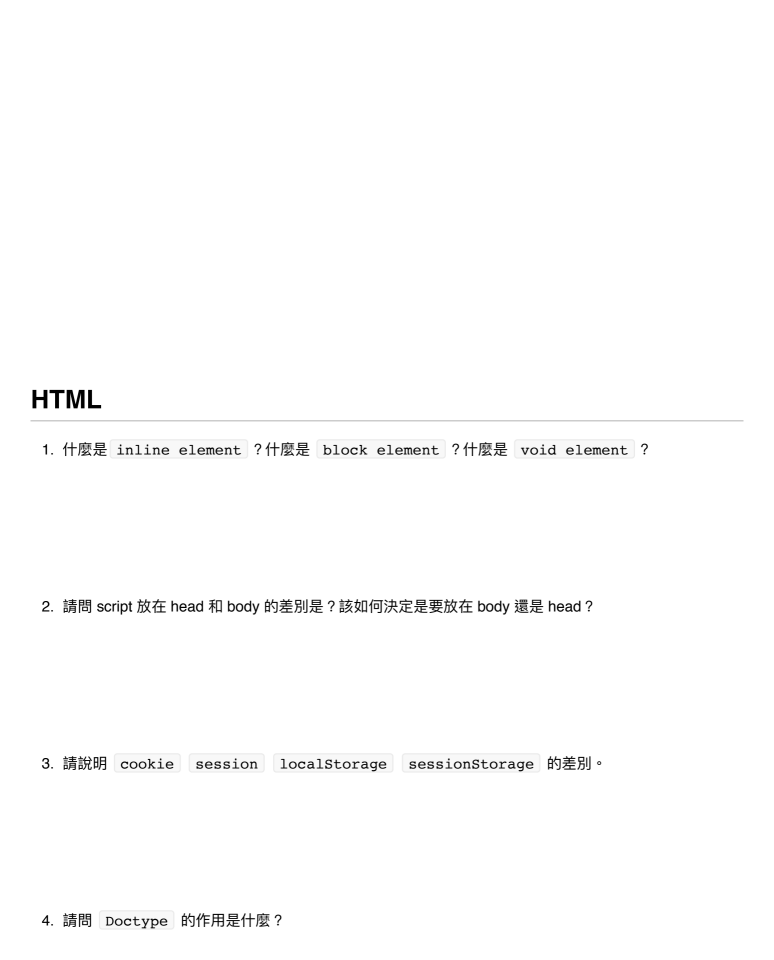
3. 請問以下輸出的結果是什麼?

```
1 | $('foo').click(function(e){
2     console.log(this);
3     setTimeout(function(){
4         console.log(this);
5     }, 1000);
6 | });
```

4. 有個 array 如下,請實作 reverse 和 join

```
1 | var a = [1,2,3];
2 | console.log(a.reverse().join(',')); // 輸出 "3,2,1"
3 | console.log(a); //輸出 "1,2,3"
```

5. 請試著寫一個程式算出 100! (1 * 2 * 3 * * 99 * 100) 後面有幾個零。



5. 載入 css 時,請問使用 link 和 @import 的差別是?

CSS

1. 請問 css selector 有哪些?

2. 請問以下的 css 語法最後 div 會套用哪些規則?

```
CSS
1 | <div id="div-id" class="div-class">
   </div>
2
3
4 <style>
  #div-id{
5
      color: #00ff00;
6
      width: 100px !important;
7
8
  }
9
  .div-class{
10
       color: #ffffff;
11
       font-size: 12px;
12
   }
13
14
  div{
15
       font-size: 20px;
16
       color: #ff0000 !important;
17
       width: 1000px;
18
   }
19
20
21 </style>
```

3.	請問什麼是 Pseudo-classes ?
4.	為什麼要「初始化 css ?
5.	請問為什麼要 clearfix ?
6.	你有使用 css preprocessor 或 post processor 嗎?請說明各自的用途,有的話喜歡使用哪一個呢?
7.	什麼是 RWD ?

8. 請用 css 語法畫出一個等腰三角形,底20px。