**📝 자바스크립트 시험 문제 (10문항)**

**1. (객관식)**

다음 중 **JavaScript에서 변수를 선언하는 키워드가 아닌 것**은? 4번  
① var  
② let  
③ const  
④ int

**2. (객관식)**

다음 코드 실행 결과는? 2번

let x = 10; let y = "10"; console.log(x == y); console.log(x === y);

출력 결과는?  
① true / true  
② true / false  
③ false / true  
④ false / false

### 3. (주관식)

JavaScript에서 **함수 표현식(Function Expression)** 과 **함수 선언문(Function Declaration)** 의 차이점을 간단히 설명하시오.

- 함수 선언문 : function 함수이름(매개변수) { ... } 형태로, 함수의 이름과 본문을 별도로 함수를 작성

- 함수 표현식 : 여러 연산자(=)를 사용하여 변수에 익명 함수 또는 기명 함수를 할당하여 함수를 작성

### 4. (객관식)

다음 중 **배열(Array)** 객체의 메서드가 아닌 것은? 4번  
① push()  
② pop()  
③ slice()  
④ replace()

### 5. (코드 작성형)

사용자로부터 숫자를 입력받아, 그 값이 짝수인지 홀수인지 판별하는 JavaScript 코드를 작성하시오.

const a = Number(prompt('숫자를 입력해주세요.', ''))

if ( a % 2 === 1 ) {

alert('홀수입니다.')

} else {

alert('짝수입니다.')

};

### 6. (객관식)

다음 코드의 결과는? 2번

let str = "apple,banana,grape"; let fruits = str.split(","); console.log(fruits[1]);

① apple  
② banana  
③ grape  
④ undefined

### 8. (코드 작성형)

다음과 같은 버튼이 있을 때, 버튼을 클릭하면 "Hello JavaScript!"라는 알림창을 띄우는 코드를 작성하시오.

<button id="btn">Click me</button>

document.getElementById('btn').addEventListener('click',function(){

console.log('Hello Javascript!')

});

### 10. (코드 작성형)

다음 배열에서 가장 큰 숫자를 출력하는 JavaScript 코드를 작성하시오.

let numbers = [10, 25, 7, 100, 3];

console.log(Math.max(...numbers));