İmtahan

Ad Soyad: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tarix: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Testlər 5 bal

Açıq Sual 20 Bal

Uğurlar!

1. HTML açılışı nədir
2. Hyper Text Markup Language
3. Hyper Terminal Markup Language
4. Hyper Terminal Markup License
5. Heç Biri
6. Javascriptdə consol-a informasiya çıxartmaq üçün aşağıdakılardan hansı düzdür?
7. Document.read()
8. console.log()
9. Heç biri
10. Aşağıdakı HTML elementinin məzmununu dəyişdirmək üçün düzgün JavaScript sintaksisi nədir?

<p id = "demo"> Bu Testdir. </p>

1. document.getElementByName("p").innerHTML = "Hello World!";
2. document.getElementById("demo").innerHTML = "Hello World!";
3. #demo.innerHTML = "Hello World!";
4. Aşağıdakı ternary vasitəsilə yazılma qaydası?

let result;

if (a + b < 10) {

result = 'Yes';

} else {

result = 'No';

}

1. let result = (a + b < 10) ? 'Yes': 'No';
2. (a + b < 10) ! 'Yes': 'No'
3. Heç biri

Açıq Suallar:

1. Aşağıdakı nümunəyə əsasən JavaScript-də bir funksiya hazırlayın. Hansı ki, button click etdiyimiz zaman input daxilindən qəbul etdiyi qiymətə görə random şifrə düzəltsin.

**Nümunə:**

**Daxil edilən : 4 Çıxış: K&m5**

**Daxil edilən : 8 Çıxış: b!k52K&8**

1. **JavaScript Data Type(data tiplər) haqqında bildiklərinizi yazin və nümunələr göstərin.**
   * + **String**:sintaksisi-’’,””,``

Məs:let a =”admin” let a =’admin’ let a =`admin`

* **Number:**Bu data tipdə rəqəmlər,\*/+= istifadə oluna bilər.

Məs:let a =123

* **Boolean:**Bu tip true false dan ibarətdir.

Məs: let a=4>1 true

let a =4<1 false

* **Null:**let a=null
* **Undefined:**let a
* **Array:**Çox datanı saxlamaq üçün istifadə edilir.

Let a=[1,2,3,4,5,6,7,8,[a,b,c,d,e]]

1. Javascript vasitəsi ilə istifadəçinin yaşının 20-dən böyük olub olmamasını yoxlayın.