

<!DOCTYPE html > ning vazifasi nimadan iborat?

====

<! DOCTYPE html > deklaratsiyasi bu hujjatni HTML deb belgilaydi

====

<! DOCTYPE html > deklaratsiyasi bu hujjatni HTMLdagi kaliti

====

<! DOCTYPE html > deklaratsiyasi bu hujjatni HTMLdan boshqa tilda ham qo'llash mumkinligi uchun kalit

====

<! DOCTYPE html > deklaratsiyasi bu hujjatni HTMLda moslashuvchanligini ta'minlaydi

++++

<body > <h1 > Salom TATU <p >Men Tatu da o'qiyman va hozir oraliq nazoratda o'tirimman! </p > </body > Mana shu yozilgan dasturdai xatolikni aniqlang!

====

<h1 > juft teg hisoblanadi. Bu misolda u toq teg bo'lib qolgan. </h1 > qolib ketgan.

====

<p > toq teg hisoblanadi. Bu misolda u juft teg bo'lib qolgan. </p > ortiqcha.

====

Bu dasturda <h1 > va <p > xato qo'llanilgan.Ularni bir vaqtda qo'llab bo'lmaydi.

====

Bu dastur yozilishida hech qanday xatolik mavjud emas.

++++

<body > elementining vazifasini belgilang.

====

<body > elementi ko'rinadigan sahifa tarkibiga ega.

====

<body > elementi sahifa nomini kiritishda foydalaniladi.

====

<body > maxsus belgi hisoblanib u o'zida hech qanday ma'lumot saqlamaydi.

====

<body > elementi sahifaning bosh qismi hisoblanadi. Unga sahifaning nomi va mazmuni yoziladi.

++++

<div>, <h1> - <h6>, <p>, <form>, <header>, <footer>, <section>
> ushbu teglar qanday umumiy jihatga ega?

====

#Block-level elementlar

====

Inline elementlar

====

Box elementlar

====

Turkumli elementlar

++++

<h1> elementi nima vazifani bajaradi?

====

<h1> elementi katta sarlavhani belgilaydi

====

<h1> elementi kichik sarlavhani belgilaydi.

====

<h1> elementi sarlavha hosil qiladi.

====

<h1> elementi uzun chiziq hosil qiladi.

++++

<h1 style="color: green;"> Hello word </h1> shu dasturning natijasida nima hosil bo`ladi?

====

#Yashil rangda katta shriftda Hello word degan so`z hosil bo`ladi.

====

Yashil rangda kichkina shriftda Hello word degan so`z hosil bo`ladi.

====

Hech narsa hosil bo`lmaydi. Sabab style xato qo`llanilgan.

====

Yashil rangda abzasdan katta shriftda Hello word degan so`z hosil bo`ladi.

++++

<h1 style="color: rgb(0,0,255);"> Salom Dunyo </h1> shu dasturning natijasida nima hosil bo`ladi?

====

#Ko`k rangda katta shriftdaa Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Ko`k rangda kichkina shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Hech narsa hosil bo`lmaydi. Sabab style xato qo`llanilgan.

====

Ko`k rangda abzasdan katta shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

++++

<h1 style="color: yellow;" > Salom Dunyo </h1 > shu dasturning natijasida nima hosil bo`ladi?

====

#Sariq rangda katta shriftdaa Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Sariq rangda kichkina shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Hech narsa hosil bo`lmaydi. Sabab style xato qo`llanilgan.

====

Sariq rangda abzasdan katta shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

++++

<h1 style="color:rgb(255,0,0);" > Salom Dunyo </h1 > shu dasturning natijasida nima hosil bo`ladi?

====

#Qizil rangda katta shriftdaa Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Qizil rangda kichkina shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

====

Hech narsa hosil bo`lmaydi. Sabab style xato qo`llanilgan.

====

Qizil rangda abzasdan katta shriftda Salom dunyo degan so`z hosil bo`ladi.

++++

<thead > elementining vazifasini aniqlang.

====

<thead > elementi hujjat haqidagi meta ma'lumotni o'z ichiga oladi

====

<thead> elementi sahifaning bosh qismi hisoblanadi. Unga sahifaning nomi va mazmuni yoziladi.

====

<thead> elementi bu browserda ko`rinadigan sahifaning nomini kiritish uchun xizmat qiladi.

====

<thead> elementi bu maxsus belgi hisoblanib u o`zida hech qanday ma`lumot saqlamaydi.

++++

<html> elementining vazifasini ko`rsating.

====

<html> elementi HTML sahifasining ildiz elementidir

====

<html> elementi ochilgan fayl .html kengaytmada ekanliginibil dirib turadi.

====

<html> elementi sahifa himoyasi uchun qo`llaniladi.

====

<html> elementi bu HTML tilining maxsus belgisi hisoblanadi.

++++

<h1> elementi nima vazifani bajaradi?

====

<h1> elementi sarlavha hosil qilish uchun foydalaniladi

====

<h1> elementi kata sarlavhani belgilaydi

====

<h2> elementi kichik sarlavhani belgilaydi.

====

<h3> elementi uzun chiziq hosil qilishda foydalaniladi.

++++

<h1>Hello World!</h1> ushbu so'z rangini o'zgartirish uchun CSSda qanday style yozish kerak?

====

#p { color: red; }

====

p { background-color:red;}

====

```
h1 { color: red;}
```

====

```
p { kolor: red;
```

++++

<picture > elementini teglari qaysilar?

====

<source > va

====

<source > va <audio >

====

<audio > va

====

<p > va

++++

<Select > elementiga ma'lumotlar qaysi element yordamida kiritiladi?

====

<option >

====

<nav >

====

====

++++

<style > bu....?

====

#CSS stillarini kod ichida yozish imkonini beradi

====

Brauzerdan qanday tip qo'shilayotganini beradi

====

Qaysi tipda stillar bilan ishlash imkonini beradi

====

Havolalarni hosil qilish

++++

<title> elementining vazifasini belgilang.

====

<title> elementi sahifa nomini kiritishda foydalaniladi.

====

<title> elementi sahifaning bosh qismi hisoblanadi. Unga sahifaning nomi va mazmuni yoziladi.

====

<title> maxsus belgi hisoblanib u o`zida hech qanday ma`lumot saqlamaydi.

====

<title> elementi bu htmlda ahamiyatga ega bo`lgan element hisoblanadi. Unga hech nima yozmasa ham bo`laveradi.

++++

"test" sinf nomi bilan elementlarni qanday yoziladi?

====

#.test

====

test

====

*test

====

test

++++

"xxx.js" deb nomlangan tashqi scriptga murojaat qilish uchun to'g'ri sintaksis qanday?

====

<script src="xxx.js">

====

<script name="xxx.js">

====

<script href="xxx.js">

====

<script ="xxx.js">

++++

...- bu oldindan formatlashtirilgan matnning qo'llanilishidir.

=====

<pre >

=====

=====

<hr >

=====

<var >

++++

....- web dasturlashda foydalanuvchi tomonidan kiritilayotgan ma'lumotlarni tartibga solish uchun qo'llaniladi.

=====

#Formalar

=====

Jadvallar

=====

Teglar

=====

Attributlar

++++

7,25 sonini eng yaqin butun songa qanday yaxlitlash mumkin?

=====

#Math.round(7.25)

=====

round(7.25)

=====

Math.rnd(7.25)

=====

rnd(7.25)

++++

Alink parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Faol murojaatning rangini belgilaydi.

====

Hujjatning quyi chegaralarini pixel larda ifodalaydi

====

Hali ko`rib chiqilmagan silkaning rangini belgilaydi.

====

Ishlatilgan murojaat rangini belgilaydi.

++++

Background-color xususiyati nima vazifani bajaradi?

====

#HTML da fon rangini tanlash uchun foydalaniladi.

====

HTML da yozuv rangini tanlash uchun foydalaniladi.

====

HTML da yozuv shriftini tanlashda foydalaniladi.

====

HTML da yozuv shaklini tanlashda foydalaniladi.

++++

Barcha <h1> elementlari uchun fon rangini qanday qo'shish mumkin?

====

```
#h1 {background-color:#FFFFFF;}
```

====

```
all.h1 {background-color:#FFFFFF;}
```

====

```
h1.all {background-color:#FFFFFF;}
```

====

```
h1.all {color:#FFFFFF;}
```

++++

Barcha <p> elementlarni qalin qilish uchun to'g'ri CSS sintaksisi qanday?

====

```
#p {font-weight:bold;}
```


====

p {text-size:bold;}

====

<p style="font-size:bold;" >

====

<p style="text-size:bold;" >

++++

BgColor parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Hujjat fonining rangini belgilaydi.

====

Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilini belgilaydi.

====

Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilsiz chaqirishni belgilaydi.

====

Hujjat fonining rangini URL manzil bilan chaqirishni belgilaydi

++++

BGPROPERTIES parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Agar fixed qiymati o`rnatilmagan bo`lsa, fon tasviri aylantirilmaydi.

====

Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilini belgilaydi.

====

Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilsiz chaqirishni belgilaydi.

====

Hujjat fonining rangini URL manzil bilan chaqirishni belgilaydi

++++

Body tegining Background parametric qanday vazifa bajaradi?

====

#Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilini belgilaydi.

====

Hujjat fonining rangini belgilaydi

====

Fondagi tasvir sifatida foydalanuvchi tasvirining URL- manzilsiz chaqirishni belgilaydi.

====

Hujjat fonining rangini URL manzil bilan chaqirishni belgilaydi

++++

BottomMargin parametrining vazifasi qanday?

====

#Hujjatning quyi chegarasini pixel larda ifodalaydi.

====

Hujjatning yuqori chegarasini pixel larda ifodalaydi

====

Hujjatning o`ng chekasini pixel larda ifodalaydi

====

Hujjatning chap chekkasini pixel larda ifodalaydi.

++++

Browser nima?

====

#Maxsus HTML tilida yaratilgan hujjatlarni o`quvchi kompyuter dasturi

====

HTML tilida yaratilgan teglarni o`quvchi dastur.

====

HTML ni ekranda ko`rsatib beradigan qurilma.

====

Faqat HTML emas balki istalgan dasturlash tilida yozilgan dasturlarni tasvirlovchi dastur.

++++

Browserda HTML ning qaysi qisminigina ko`rish mumkin >

====

<body >... </body > faqat shu elementlar orasidagi qismni ko`rish mumkin.

====

HTML boshlanishidan to oxirigacha bo`lgan jarayonni ko`rish mumkin.

====

Faqat <title >... </title > qismni ko`rish mumkin.

====

Browser html ning hech bir qisnmini ko`rsatmaydi.

++++

Browserlar HTML freymmlarini asosan qaysi versiyadan boshlab tushuna boshladi?

====

#HTML 4.0

====

HTML 3.2

====

HTML 5.0

====

XHTML

++++

Client-Side ning vazifasi nima?

====

#Javascriptni ochishga va undagi kodlarni o`zgartirish ruxsatini bermaydi.

====

Javascriptni ochishga va undagi kodlarni o`zgartirish ruxsatini beradi

====

Javascriptni ochish ruxsatini bermaydi.

====

Javascriptni kodlarni o`zgartirish ruxsatini bermaydi.

++++

COLS attributining vazifasini aniqlang.

====

#Maydonning ustunlari sonini belgilaydi.

====

Maydonning satrlari sonini belgilaydi.

====

Maydonning ustun va satrlari sonini belgilaydi

====

Maydonning nomini belgilaydi

++++

CSS birinchi marta qachon ishlab chiqilgan.

=====

#1997-yil

=====

1998-yil

=====

1999-yil

=====

2000-yil

++++

CSS bloklar modeli nimalarda iborat?

=====

#margin, border, padding va content

=====

border

=====

margin va padding

=====

padding va content

++++

CSS da asosiy fon va rang uchuvchi beradigan still xususiyatlari

=====

#barcha javoblar tog'ri

=====

color,background-color,background-image

=====

background-repeat,background-attachment

=====

background-position,background

++++

CSS da belgilangan maydonga sig'adigan darajada katta bo'lgan tarkib bilan nima bo'lishini boshqaradigan xususiyat?

====

#overflow

====

position

====

display

====

opacity

++++

CSS da berilgan blokni chegarasini qizil ranga o'zgartirish uchun quyidagilardan qaysi biri ishlatiladi?

====

#border-color: red;

====

border: red;

====

color: red;

====

backgroundcolor: red;

++++

Css da elementlarning position xususiyati nechta qiymat qabul qilishi mumkin?

====

#5 ta

====

6 ta

====

4 ta

====

3 ta

++++

CSS da margin ning vazifasu nimadan iborat.

====

#Elementlar orasidagi masofani belgilaydi.

====

Yozuvlar orasidagi masofani belgilaydi.

====

Jadvallar orasidagi masiofani belgilaydi.

====

Yozuv kattaligi bo`yicha tartiblaydi.

++++

CSS faylga HTML dan qanday qilib bo`g`lanish mumkin?

====

<link > elementi orqali.

====

<script > elementi orqali

====

<source > elementi orqali

====

<src > elementi orqali

++++

CSS identifikatori (id) tanlash uchun qanday belgidan foydalaniladi?

====

##

====

.

====

ID

====

HECH QANDAY BELGI QO'YILMAYDI

++++

CSS jadvallarini kiritishning nechta usuli mavjud va ular qaysilar?

====

#3ta, Tashqi CSS Ichki CSS Kiritilgan CSS

====

2ta, Ichki CSS Kiritilgan CSS

====

2ta, Tashqi CSS Ichki CSS

====

1ta, Ichki CSS

++++

CSS ning kengaytmasi to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

====

#cascading style sheets

====

cascading sources sheets

====

cascading sheets style

====

cascading shields style

++++

CSS ning kengaytmasini to'g'ri ko'rsating.

====

#Cascading Style Sheets

====

Cascading Style Shut

====

Cascad Style Sheets

====

Cascading Symbol Sheets

++++

CSS ning toliq holati nechanchi yilda yaratilgan?

====

#1997

====

1995

====

2000

====

1996

++++

CSS orqali sahifaga ishlov berilganda background-image buyrug`ining vazifasi nimadan iborat?

====

#Fonga biron bir rasm tanlash uchun foydalaniladi

====

Fonga razmer olish uchun foydalaniladi.

====

Yozuv razmerini tanlash uchun foydalaniladi.

====

Yozuv shaklini tanlash uchun foydalaniladi.

++++

CSS orqali sahifaga ishlov berilganda background-repeat buyrug`ining vazifasi nimadan iborat?

====

#Fon uchun tanlangan rasmning gorizontal yoki vertical o`q bo`yicha takrorlanishini amalga oshiradi.

====

Fon uchun tanlangan rasmning o`lchamlarini belgilashda ishlatiladi.

====

Fonga biron bir rasm tanlash uchun foydalaniladi

====

Fonga razmer olish uchun foydalaniladi.

++++

CSS orqali sahifaga ishlov berilganda background-size buyrug`ining vazifasi nimadan iborat?

====

#Fon uchun tanlangan rasmning o`lchamlarini belgilashda ishlatiladi.

====

Fonga biron bir rasm tanlash uchun foydalaniladi

====

Fonga razmer olish uchun foydalaniladi.

====

Yozuv razmerini tanlash uchun foydalaniladi.

++++

CSS qoidasiga ko'ra sahifadagi har bir HTML elementiga ta'sir ko'rsatish uchun qanday belgidan foydalanish kerak?

=====

#*

=====

.

=====

#

=====

unday belgi mavjud emas

++++

CSS shrift turlari qaysilar kiradi

=====

#generic family, font family.

=====

font family, font style

=====

font style, generic family

=====

generic style, font family

++++

CSS3 da media xususiyatining vazifasi nimadan iborat?

=====

#Sahifaning istalgan qurilmada moslashuvchanligini ta'minlab beradi.

=====

Sahifa media (qo'shiq, video va boshqalarni) fayllarni yuklashda yordamchi hisoblanadi.

=====

Sahifaga turli ma'lumotlarni shriftlangan holatda qo'shilishini ta'minlaydi.

=====

Sahifa o'lchamlari bila ishlaydi.

++++

CSS3 dagi translate xususiyatining vazifasi nimadan iborat.

====

#Blocklarni X va Y o`qi bo`yicha joylashuvini belgilaydi.

====

Blocklarni joylashuvini belgilaydi.

====

Blocklarni harakatga keltiradi.

====

Bunday xususiyat mavjud emas.

++++

CSS3 dan foydalanganda Aktiv holat qanday belgilanadi?

====

#:active;

====

:focus;

====

:visited;

====

:hover;

++++

CSS3 dan foydalanganda kursor olib borilgan holat qanday belgilanadi?

====

#:hover;

====

:visited;

====

:focus;

====

:active;

++++

CSS3 dan foydalanganda maydonlar uchun foydalanilayotgan holat qanday belgilanadi?

====

#:focus;

====

:visited;

====

:hover;

====

:active;

++++

CSS3 dan foydalanganda tashrif buyirilgan holat qanday belgilanadi?

====

#:visited;

====

:hover;

====

:focus;

====

:active;

++++

CSS3 filter xususiyatidan asosan qaysi elementda ko`p foydalaniladi.

====

#Asosan , rasmlar ustida ish olib borilganda foydalaniladi.

====

Asosan body qismda ko`p foydalaniladi.

====

Asosan yozuvlar bilan ishlaganda, <h1>.... </h1>, <h6> </h6> larda ko`proq foydalaniladi.

====

Asosan <table> .. </table> ko`p foydalaniladi.

++++

CSSda background-color ning vazifasi qanday?

====

#Sahifani orqa rangini belgilaydi

====

Sahifani chetki qirrasini rangini belgilaydi

====

matn rangini belgilaydi

====

matn shiriftini o'zgartiradi

++++

Cssda float nechta qiymat qabul qiladi?

====

#4ta, left, right, inherit, none;

====

3ta, left, right, inherit;

====

2ta left, right;

====

tjy

++++

CSSda ichki uslublar qanday elemen orqali bog'lanadi?

====

<style >

====

<link >

====

<a >

====

++++

CSSda sharhlar qanday belgilar orqali ifodalanadi?

====

/* */

====

//

====

<!-- -- >

====

///

++++

CSSda tashqi uslublar qanday elemen orqali bog'lanadi?

====

<link >

====

<style >

====

<a >

====

++++

DOM bu-.....

====

#xujjat obekt modeli

====

uy obekt modeli

====

hisobot obekti modeli

====

t.j.y

++++

Element ko'rinmas yoki ko'rinadigan holda bo'lishi kerakligini aniqlaydi

====

#visibility

====

Display

====

background()

====

size()

++++

Element matn rangini o'zgartirish uchun qaysi CSS xususiyatidan foydalaniladi?

=====

#color

=====

rgb

=====

text-color

=====

fgcolor

++++

Element shriftini o'zgartirish uchun qaysi xususiyatdan foydalaniladi?

=====

#font-family

=====

font-style

=====

font-size

=====

font-weight

++++

Elementning chap chetini o'zgartirish uchun qaysi xususiyatdan foydalaniladi?

=====

#margin-left

=====

padding-left

=====

margin

=====

indent

++++

Faylga murojat Tegi orqali amalga oshiriladi.

====

<thead >

====

<tbody >

====

<table >

====

<title >

++++

Float dan keyin joylashadigan clearning both qiymat qanday vazifani bajaradi?

====

#O'ng va Chap tomondan joylashgan elementlarga ruhsat berilmaydi;

====

O'ng tomondan joylashgan elementlarga ruhsat berilmaydi;

====

Chap tomondan joylashgan elementlarga ruhsat berilmaydi;

====

Ota element qiymatini meros qilib oladi;

++++

Fon rangini o'zgartirish uchun qaysi xususiyatdan foydalaniladi?

====

#background-color

====

rgb

====

color

====

bgcolor

++++

Fonning bo'yaladigan qismini ko'rsatish uchun qaysi xususiyatdan foydalaniladi?

====

#background-clip

====

background-color

====

background-paint

====

background-origin

++++

FOR sikli qanday boshlanadi?

====

#for (i = 0; i <= 5; i++)

====

for i = 1 to 5

====

for (i = 0; i <= 5)

====

for (i <= 5; i++)

++++

Forma elementi hisoblangan <form> </form> asosan qaysi tegdan tashkil qopgan.

====

<input>

====

<input type="text">

====

<input type="password">

====

<input type="checkbox">

++++

Forma ma'lumotlarni jo'natish manzili qaysi attribut yordamida ko'rsatiladi?

====

#action

====

href

====

Src

====

form

++++

Formada bir nechta ma'lumotlar ichidan faqat birini tanlash imkoniyatini beruvchi elementni aniqlang?

====

#radio

====

checkbox

====

area

====

Password

++++

Formada bir nechta ma'lumotlar ichidan istalganini tanlash imkoniyatini beruvchi elementni aniqlang?

====

#checkbox

====

radio

====

area

====

Password

++++

Formada menyularni qaysi element orqali hosil qilinadi?

====

<select >

====

<option >

====

<nav >

====

++++

Formada method xususiyatining paramaterli necha xil bo`ladi?

====

#2

====

3

====

4

====

5

++++

Foydalanuvchi oyna bilan ishlashni tugatib, brauzer oynasini yopishi, yoki boshqa xujjatni qo`shishi Qaysi xolatni beradi?

====

#onUnload

====

onLoad

====

printRecord

====

toLowerCase

++++

Giperhavola yaratish uchun to'g'ri HTML nima?

====

W3Schools

====

<a >http://www.w3schools.com

====

W3Schools.com

====

W3Schools.com

++++

Har qanday elementlarni aylana shaklidagi burchaklarga keltirish uchun dan foydalaniladi

=====

#border-radius

=====

border-style

=====

rounded-border

=====

border

++++

HTML bilan ishlovchi muhitlarni belgilang.

=====

#Hamma javoblar to`g`ri

=====

SublimeText

=====

Notepad

=====

Dreamweaver

++++

HTML da Elementining vazifasi nima?

=====

#HTML sahifasidagi yozuvni qalin bold holatga o`tkazish uchun qo`llaniladi.

=====

HTML sahifasidagi yozuvni egri italic holatga o`tkazish uchun qo`llaniladi.

=====

HTML sahifasidagi yozuvni tagi chizilgan underline holatga o`tkazish uchun qo`llaniladi.

=====

HTML sahifasidagi yozuvni shriftini o`zgartirish uchun qo`llaniladi.

++++

HTML da block hosil qiluvchi tegni belgilang.

====

<div >

====

<block >

====

<class >

====

<id >

++++

HTML da Color xususiyati nima vazifa bajaradi?

====

#Yozuv rangini tanlash

====

Fon rangini tanlash

====

Yozuv shriftini tanlash

====

Jadval rangini tanlash

++++

HTML da forma hosil qiluvchi element nomini ko'rsating.

====

<form > </form >

====

<table > </table >

====

<forma > </forma >

====

<div > </div >

++++

HTML da freym tizimini joriy qilish uchun qaysi teglardan foydalaniladi?

====

#Hamma javoblar to'g'ri

====

<frameset >

====

<frame >

====

<noframe >

++++

HTML da freymlar asosan qaysi versiyadan boshlab qo'llanilgan?

====

#HTML 3.2

====

HTML 4.0

====

HTML5

====

XHTML

++++

HTML da horizontal-align xususiyatining vazifasi nima?

====

#HTML elementlarini gorizantal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini vertikal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini gorizantal va vertikal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini joylashuvini amalga oshiradi.

++++

HTML da izoh to`g`ri yozilgan qatorni ko`rsating.

====

<!-- Bu izoh -- >

====

// Bu izoh

====

/* Bu izoh */

====

<? Bu izoh ? >

++++

HTML da jadval hosil qilishda foydalaniladigan tegni belgilang.

====

<table > </table >

====

<table >

====

<table td >

====

<table tr >

++++

HTML da murojaat qaysi teg orqali hosil qilinadi

====

<a >

====

====

<hr >

====

<thref >

++++

HTML da qanday teglar mavjud?

====

#Juft va toq

====

Faqat juft

====

Faqat toq

====

Hech qanday teglar mavjud emas

++++

HTML da ro`yxatlar hosil qilish uchun qaysi tegdan foydalaniladi?

====

====

<table > </table >

====

====

<form > </form >

++++

HTML da sahifaga rasm joylash uchun foydalaniladigan teg nomini belgilang.

====

====

<source >

====

<image >

====

<pic >

++++

HTML da text-align xususiyatining vazifasi nima?

====

#HTML elementlarini gorizontol o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini vertikal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini gorizontol va vertical o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

====

HTML elementlarini joylashuvini amalga oshiradi.

++++

HTML da vertical-align xususiyatining vazifasi nima?

=====

#HTML elementlarini vertikal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

=====

HTML elementlarini gorizonttal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

=====

HTML elementlarini gorizonttal va vertikal o`q bo`yicha joylashuvini amalga oshiradi.

=====

HTML elementlarini joylashuvini amalga oshiradi.

++++

HTML dagi sahifaga ishlov berish uchun qaysi attributdan foydalaniladi?

=====

#style

=====

design

=====

describe

=====

canvas

++++

HTML elementlari nimalar orqali tasvirlanadi?

=====

#HTML teglari orqali

=====

HTML attributlari orqali

=====

HTML contentlari orqali

=====

HTML boshqa til funksiyalari orqali

++++

HTML faylining kengaytmasini ko`rsating.

====

#.html

====

.html

====

.xml

====

.css

++++

HTML hujjat ma'nosi?

====

#Hyper Text Markup Language

====

Hyper Text Market Language

====

Hide Textil Markup Laught

====

Hype Text Markup Language

++++

HTML nechinchi yil, kim tomonidan ishlab chiqilgan?

====

#1990-yil, Tim Berners Li

====

1990-yil Jon Rezig

====

1991-yil Tim Berners Li

====

1991-yil Jon Rezig

++++

HTML ning versiyalari keltirilgan javobni ko`rsating.

====

#HTML-1991,HTML 2.0-1995, HTML 3.2-v1997, HTML 4.01-v1999, XHTML-2000, HTML5-2014.

====

HTML-1994, HTML 2.0-1995, HTML 3.2- 1997, HTML 4.01-1999, XHTML-2000, HTML5-2014.

====

HTML-1991, HTML 2.0-1995, HTML 3.2-1997, HTML5-2014.

====

HTML-1991, HTML 2.0-1995, HTML 3.2-1997, HTML 4.01-1999, XHTML-2000, HTML5-2018.

++++

HTML qaysi tilga asoslangan holda ishlab chiqilgan.

====

#SGML

====

WML

====

XML

====

XHTML

++++

HTML tili kim tomonidan barpo etilgan?

====

#Tim Berners-Li

====

Paskal

====

Klod Shennon

====

Jek Kilbi

++++

HTML tilida murojaatni boshqa manzilga yo`naltirish uchun qaysi attrubutdan foydalaniladi?

====

#href

====

link

====

src

====

type

++++

HTMLda browserdan nima uchun foydalaniladi?

====

#Browser html teglari yozilishi natijasida hosil bo`lgan sahifani ko`rsatadi

====

Browser html dagi belgilarni ko`rsatadi

====

Browser html teglarini ko`rsatadi

====

Browser html teglarini tartiblangan holatini ko`rsatadi

++++

Ichki uslublar jadvalini aniqlash uchun qaysi HTML tegidan foydalaniladi?

====

<style >

====

<css >

====

<html >

====

<script >

++++

Inline uslublarini aniqlash uchun qaysi HTML atributidan foydalaniladi?

====

#style

====

class

====

styles

====

font

++++

Inputga matnli ma'lumot kiritish uchun type=" ? " nima yozilishi kerak?

====

#text

====

checkbox

====

password

====

Mail

++++

Javascript birinchi marta qachon ishlab chiqilgan.

====

#1995-yil

====

1996-yil

====

1997-yil

====

1998-yil

++++

JavaScript dasturlash tilida o'zgaruvchilar to'g'ri e'lon qilingan javobni toping.

====

#\$nom, nom, _nom

====

.nom, -nom, \$nom

====

var, \$nom, _nom

====

Nom2, \$nom, -nom

++++

JavaScript massivini yozishning to'g'ri yo'li qanday?

=====

```
#var colors = ["red", "green", "blue"]
```

=====

```
var colors = (1:"red", 2:"green", 3:"blue")
```

=====

```
var colors = "red", "green", "blue"
```

=====

```
var colors = 1 = ("red"), 2 = ("green"), 3 = ("blue")
```

++++

JavaScript o'zgaruvchisini qanday e'lon qilinadi?

=====

```
#var carName;
```

=====

```
variable carName;
```

=====

```
v carName;
```

=====

```
carName;
```

++++

JavaScript qaysi firma tomonidan ishlab chiqilgan?

=====

```
#Netscape
```

=====

```
Google
```

=====

```
Intel
```

=====

```
AMDA/A4
```

++++

JavaScript qaysi HTML elementiga joylashtiriladi?

====

<script >

====

<javascript >

====

<scripting >

====

<js >

++++

JavaScript ssenariysida qaysi ob'ekt usul va kattaliklaridan foydalangan holda brauzerga yuklangan xujjatning joriy vaqtdagi xolati haqida ma'lumot olish mumkin?

====

#document

====

window

====

parent

====

location

++++

JavaScript tilida eng bosh brauzer ob'ekti hisoblanadi?

====

#window

====

document

====

parent

====

frame

++++

JavaScript tilida massivlar uchun qaysi usul qo'llaniladi?

====

#uchta usul: join, reverse, sort

====

Ikkita usul: reverse, sort

====

To'rtta usul: anchor, bold, reverse, sort

====

Massivlar uchun usullar mavjud emas

++++

JavaScript tilida qanday binar operatorlar mavjud?

====

#, +, /, %

====

-, !, ++, --

====

&, |, ~, ^

====

> >, > > >, < <

++++

JavaScript tilida qanday unar operatorlar mavjud?

====

#, !, ++, --

====

-, +, /, %

====

&, |, ~, ^

====

> >, > > >, < <

++++

JavaScriptda barcha teglarga murojaat qanday amalga oshiriladi?

====

document.getElementById('..');

====

document.getElementById('..');

====

```
document.getElementById yTagNames('..');
```

====

```
document.getElementById yClass('..');
```

++++

JavaScriptda class orqali murojaat to`g`ri ko`rsatilgan javobni belgilang.

====

#JavaScriptda class orqali murojaat mavjud emas.

====

```
document.getElementById yClass('..');
```

====

```
document.getElementById yId('..');
```

====

```
document.getElementById yTagName('..');
```

++++

JavaScriptda id orqali murojaat to`g`ri ko`rsatilgan javobni belgilang.

====

```
#document.getElementById yId('..');
```

====

```
document.getElementById yTagName('..');
```

====

```
document.getElementById yTagNames('..');
```

====

```
document.getElementById yClass('..');
```

++++

JavaScript-da IF shartini qanday yozish kerak?

====

```
#if (i == 5)
```

====

```
if i == 5 then
```

====

```
if i = 5
```


====

if i = 5 then

++++

JavaScriptda onLoad amalining vazifasi nima?

====

#HTML hujjati ishga tushgan payt, ya'ni oyna ochilganda

====

Sichqoncha ko'rsatkichini tashqariga olgan payt

====

Sichqoncha ko'rsatkichi oyna yoki freymdan

====

Sichqoncha ko'rsatkichi oyna yoki freymdan

++++

JavaScriptda onMouseOut amalining vazifasi nima?

====

#sichqoncha ko'rsatkichini tashqariga olgan payt

====

Ishchi tugmani bosgan payt

====

Ishchi tugmani bosib qo'yib yuborgan payt

====

Ob'ektni o'chirgan payt

++++

Javascriptda qanday arifmetik amallardan foydalaniladi?

====

#+, -, *, /, %, ++, --

====

+, -, *, /, %, ++, --, &

====

+, -, *, /, %, ++, --, =

====

+, -, *, /, %, ++, --, *=

++++

JavaScript-da qanday qilib funksiya yaratiladi?

=====

```
#function myFunction()
```

=====

```
function = myFunction()
```

=====

```
function:myFunction()
```

=====

```
function Function()
```

++++

JavaScript-ni kiritish uchun to'g'ri joy qayerda?

=====

```
# <thead> bo'limi ham, <tbody> bo'limi ham to'g'ri
```

=====

```
<thead> bo'limi
```

=====

```
<tbody> bo'limi
```

=====

To'g'ri javob mavjud emas

++++

Javascriptni tarmoq ilovalari uchun ishlatish mumkinmi?

=====

```
#Yo`q
```

=====

```
Ha
```

=====

```
Ba'zan
```

=====

To'g'ri javob mavjud emas

++++

Javascriptning javadan farqi nimada.

====

#Javascript HTML ga birlashtirish uchun mo`ljallangan

====

Javascript obyektli dasturlash tili bo`lib u mustaqil ishlash xususiyatiga ega

====

Javascript ham HTML ga birlashtirilgan ham obyektli dasturlash tili ham hisoblanadi.

====

To`g`ri javob mavjud emas

++++

Ko`p satrli ma`lumotlar kiritish imkonini beruvchi attributni belgilang.

====

#textarea

====

text

====

string

====

Password

++++

LeftMargin parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Hujjatning chap chekkasini pixel larda ifodalaydi.

====

Hujjatning quyi chegarasini pixel larda ifodalaydi.

====

Hujjatning yuqori chegarasini pixel larda ifodalaydi

====

Hujjatning o`ng chekkasini pixel larda ifodalaydi

++++

Link parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Hali ko`rib chiqilmagan silkaning rangini belgilaydi.

====

Hujjatning quyi chegaralarini pixel larda ifodalaydi

====

Faol murojaatning rangini belgilaydi.

====

Ishlatilgan murojaat rangini belgilaydi.

++++

Matinni quyidagi ko'rinishda ekranga chop etish uchun qaysi tegdan foydalaniladi? Coffee Tea Milk

====

====

====

====

<a >

++++

Matnni qalin qilib qanday qilish mumkin?

====

#font-weight:bold;

====

style:bold;

====

font:bold;

====

size:bold;

++++

Method xususiyatlarini tog`ri belgilang.

====

#“GET” va “POST”

====

“GET”, “POST”, “SECRET”

====

“GET”

====

“POST”

++++

Muayyan sinfga ega elementlarni tanlash uchun qanday belgidan foydalaniladi?

====

#.

====

#

====

hech qanday belgidan foydalanilmaydi

====

;

++++

Nuqtalar o'rniga mos so'zni qo'yib jumlani to'ldiring. Id nomi ... bilan boshlanmaydi!

====

#raqam

====

kiril harf

====

,

====

!

++++

Ogohlantirish qutisiga "Salom dunyo"ni qanday yozish mumkin?

====

#alert ("Salom dunyo");

====

msgBox("Salom dunyo");

====

alertBox ("Salom dunyo");

====

msg("Salom dunyo");

++++

Opacity elementi qanday vazifa bajaradi?

====

#Fonning shafofligini belgilaydi

====

matn egriligini taminlaydi

====

matn rangini belgilaydi

====

matn shiriftini o'zgartiradi

++++

o'zgarmas position xususiyatini toping

====

#fixed

====

top

====

static

====

Absolute

++++

O'zgaruvchi qaysi teg orqali e'lon qilinadi?

====

<var >

====

====

====

<a >

++++

O'zgaruvchiga qiymat berish uchun qaysi operator ishlatiladi?

=====

#=

=====

+

=====

-

=====

/

++++

Position xususiyatining nech xil qiymati mavjud?

=====

#4

=====

3

=====

2

=====

1

++++

Pozitsiya xususiyatining standart qiymati nima?

=====

#static

=====

absolute

=====

relative

=====

fixed

++++

Qanday qilib giperhavolalarni tagiga chizilmasdan ko'rsatish mumkin?

====

#a {text-decoration:none;}

====

a {decoration:no-underline;}

====

a {text-decoration:no-underline;}

====

a {underline:none;}

++++

Qanday qilib JavaScript-ga sharh qo'shishingiz mumkin?

====

#//Bu izoh

====

//Bu izoh\\

====

<!--Bu sharh-- >

====

<!--Bu sharh

++++

Qanday vstroenniy JavaScript ssenariyi klasi kompyuter soati bo'yicha turli holatlarni bajarishi mumkin?

====

#Date

====

String

====

Math

====

To'g'ri javob yo'q

++++

Qaysi CSS atributi elementlarni ekranga qay tarzda chiqarish kerakligini ifodalaydi

====

#Display()

====

color()

====

background()

====

size()

++++

Qaysi CSS sintaksisi to'g'ri?

====

#body {color: black;}

====

{body:color=black;}

====

body:color=black;

====

{body;color:black;}

++++

Qaysi CSS xususiyati element qayerga joylashtirilish kerakligini aniqlash uchun ishlatiladi?

====

#Position

====

Condition

====

auto

====

Fixed

++++

Qaysi CSS xususiyati matn hajmini boshqaradi?

====

#font-size

====

font-style

====

text-style

====

text-size

++++

Qaysi HTML elementi navigatsiya havolalarini belgilaydi?

====

<nav >

====

<gate >

====

<navigation >

====

<navigate >

++++

Qaysi javobda havola sichqoncha ustidagi holat kodi berilgan

====

#a: hover.

====

a:visited

====

a:link

====

a:active

++++

qaysi style gorizontal yo'nalish bo'yicha eng o'rta qismiga joylashtirishishi mumkin?

====

#margin: auto;

====

width: auto;

====

height:auto;

====

max-height:auto;

++++

Qaysi usul quyi indeks sifatida tasvirlangan satrni qaytaradi?

====

#sub

====

italics

====

reverse

====

fixed

++++

Qaysi xususiyat elementning fon rangini belgilaydi?

====

#Background-color

====

Color

====

Font-color

====

Background-repeat

++++

Quyidagi HTML elementining mazmunini o'zgartirish uchun to'g'ri JavaScript sintaksisi nima? <p id="demo" >Bu namoyish. </p >

====

#document.getElementById("demo").innerHTML = "Salom Dunyo!";

====

document.getElementById("p").innerHTML = "Salom dunyo!";

====

document.getElementsByTagName("p").innerHTML = "Salom Dunyo!";

====

demo.innerHTML = "Salom dunyo!";

++++

Quyidagi yozilgan kodning natijasini aniqlang. `Salom `

=====

#Browserda Salom soʻzi qalin shriftda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi kursiv yaʼni egilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi ostiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi ustiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

++++

Quyidagi yozilgan kodning natijasini aniqlang. `<i>Salom </i>`

=====

#Browserda Salom soʻzi kursiv yaʼni egilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi qalin shriftda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi ostiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi ustiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

++++

Quyidagi yozilgan kodning natijasini aniqlang. `<u>Salom </u>`

=====

#Browserda Salom soʻzi ustiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi ostiga chizilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi kursiv yaʼni egilgan holatda hosil boʻladi.

=====

Browserda Salom soʻzi qalin shriftda hosil boʻladi.

++++

Quyidagi yozilgan kodning natijasini aniqlang. `<u>Salom </u>`

====

#Browserda Salom so`zi ostiga chizilgan holatda hosil bo`ladi.

====

Browserda Salom so`zi kursiv ya`ni egilgan holatda hosil bo`ladi.

====

Browserda Salom so`zi qalin shriftda hosil bo`ladi.

====

Browserda Salom so`zi ustiga chizilgan holatda hosil bo`ladi.

++++

Rasm qo'shish uchun HTML qatori qaysi?

====

====

image.gif

====

====

++++

Reset attributini vazifasini aniqlang.

====

#Formani dastlabki kirish holatiga olib keladi.

====

Formaga faqat text holatdagi matnlar kirishini talab qiladi.

====

Formaga ma'lumotlar kiritishni yakunlash

====

Formaga faqat raqamli holdagi ma'lumotlar kirishini talab qiladi.

++++

RightMargin parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Hujjatning o`ng chekasini pixel larda ifodalaydi

====

Hujjatning quyi chegarasini pixel larda ifodalaydi.

====

Hujjatning chap chekkasini pixel larda ifodalaydi.

====

Hujjatning yuqori chegarasini pixel larda ifodalaydi

++++

ROWS attributining vazifasini aniqlang.

====

#Maydonning satrlari sonini belgilaydi.

====

Maydonning ustunlari sonini belgilaydi.

====

Maydonning nomini belgilaydi

====

Maydonning ustun va satrlari sonini belgilaydi

++++

Satr uzilishini kiritish uchun to'g'ri HTML elementi nima?

====

====

<lb >

====

<break >

====

<td >

++++

SCRIPT tegi to'g'ri keltirilgan variantni tanlang.

====

<SCRIPT LANGUAGE= dasturlash tili >dastur matni </SCRIPT >

====

<SCRIPT TYPE=xujjat tipi >dastur matni </SCRIPT >

====

<SCRIPT NAME=dasturlash tili >dastur matni </SCRIPT >

====

<SCRIPT TYPE=dasturlash tili turi >dastur matni </SCRIPT >

++++

Scroll parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Browser darchalarini harakatlantirish yo`laklarini o`rnatadi.

====

Agar fixed qiymati o`rnatilmagan bo`lsa, fon tasviri aylantirilmaydi.

====

Browser darchalarini formatlab ko`rsatadi.

====

Browser darchasini moslashuvchanligini ta`minlaydi.

++++

Style attribute HTML ning qaysi qismida foydalaniladi?

====

#HTML elementlari ichida joylashadi. Ya`ni <h1 style="" > </h1 >

====

HTML elementlaridan keyin joylashadi. Ya`ni <h1 > < style="" > </h1 >

====

HTMLning o`zida style attributidan foydalanib bo`lmaydi.

====

Faqat body elementiga ishlov berish mumkin style bilan qolgan hollarda xatolik hisoblanadi.

++++

Submit attributining vazifasini aniqlang.

====

#Formaga ma`lumotlar kiritishni yakunlash

====

Formani dastlabki kirish holatiga olib keladi.

====

Formaga faqat text holatdagi matnlar kirishini talab qiladi.

====

Formaga faqat raqamli holdagi ma'lumotlar kirishini talab qiladi.

++++

table { border: 1px solid black; }/*ushbu kod qanday jadvalni hosil qiladi.*/

====

#faqatgina jadval atrofiga chegara hosil qiladi.

====

alohida katakli jadval hosil qiladi

====

chegaralari juft bo'ladi

====

chegaralar juft va katakli bo'ladi

++++

Tashqi uslublar jadvaliga murojaat qilish uchun HTML hujjatining qaysi joyi to'g'ri?

====

<thead> bo'limida

====

<tbody> bo'limida

====

Hujjat oxirida

====

To'g'ri javob mavjud emas

++++

Tashqi uslublar jadvaliga murojaat qilish uchun to'g'ri HTML kod qaysi?

====

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.css">

====

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="mystyle.html">

====

<style src="mystyle.css">

====

<stylesheet >mystyle.css </stylesheet>

++++

Tegishli elementlarni bir guruhga ajratish uchun qaysi tegdan foydalanish mumkin?

=====

<fieldset> </fieldset>

=====

<mark> </mark>

=====

<section> </section>

=====

<wbr> </wbr>

++++

Ushbu elementlarning qaysi biri barcha <jadval> elementlari hisoblanadi?

=====

<table> <tr> <td>

=====

<thead> <tbody> <tr>

=====

<table> <tr> <th>

=====

<table> <thead> <tfoot>

++++

Ushbu holatda p {color: red;} p tegining property qismi qaysi?

=====

#color

=====

red

=====

p{...}

=====

to'g'ri javob yo'q

++++

Video fayllarni qo'yish uchun to'g'ri HTML elementi nima?

====

<video >

====

<audio >

====

<film >

====

<iframe >

++++

VLink parametrining vazifasi nimadan iborat?

====

#Ishlatilgan murojaat rangini belgilaydi.

====

Hali ko`rib chiqilmagan silkaning rangini belgilaydi.

====

Hujjatning quyi chegaralarini pixel larda ifodalaydi

====

Faol murojaatning rangini belgilaydi.

++++

Web sahifaga video joylashtirish uchun qaysi tegdan foydalaniladi?

====

<video >

====

<tt >

====

====

++++

Websaytlar odatda qanday qismlarga bo`linadi?

====

#header, menyular, content, footer

====

content, main, footer

====

Link, header, main,script

====

Meta, link, body, script

++++

WHILE sikli qanday boshlanadi?

====

#while (i <= 10)

====

while (i == 10)

====

while (i <= 10; i++)

====

while i = 1 to 10

++++

WML ning kengaytmasini toping.

====

#Wireless Markup Language

====

eXtensible Markup Language

====

Wireless Modedefinition Language

====

World Markup Language

++++

World Wide Web bu nima?

====

#Xalqaro o'rgimchak to'ri

====

Xalqaro pochta tarmog'i

====

Xalqaro aloqa tarmog'i

====

Xalqaro qidruv tizimi

++++

World Wide Web nechanchi yillarda yaratilgan?

====

#1991-1993

====

2000-2001

====

1995-1996

====

1970-1973

++++

WWW belgi nima ma'noni anglatadi?

====

#World Wide Web

====

World Wide Writing

====

Word Web Wide

====

Writing Web Wide

++++

WWW ning asosiy tuzilish elementi nima?

====

#Web sahifa

====

Web brauzer

====

Web server

====

Internet

++++

X va y ning eng yuqori qiymatiga ega bo'lgan sonni qanday topiladi?

====

#Math.max(x, y)

====

ceil(x, y)

====

Math.ceil(x, y)

====

top(x, y)

++++

Yashirin maydon hosil qiluvchi attributni belgilang.

====

#Reset

====

hidden

====

disable

====

Visible

++++

None

====

#None

====

None

====

None

====

None

++++