TCP/IP (transmission control protokol/internet protokol) tarmoglararo protokoli gachon ishlab chiqilgan? ==== # 1974-yili ==== 1976-vili ==== 1980-yili ==== 1978-vili +++++ TCP/IP (transmission control protokol/internet protokol) tarmoqlararo protokoli kimlar tomonidan ishlab chiqilgan? ==== # Robert Kan va Vinton Serf Rasmus Lerdorf ==== Ziva Suraski va Endi Gutmans ==== Mark Tsukerberg +++++ Rang-barang web sahifalarni yaratishga yo'l ochib, giperko'rsatkichlar yordamida Internetda boshqa sahifalar bilan bog'lashga imkoniyat yaratuvchi texnologiya qaysi? ==== # WWW ===== **HTTP** ==== **HTML** ==== Tarmog +++++ Dastlabki veb brauzerni nomini ko'rsating. ==== # Mosaic ==== Mozilla ==== Opera ==== Internet explorer ++++ ...o'zining unikal adresiga ega bo'lgan va maxsus ko'rish dasturi yordamida (brauzer) ko'riluvchi hujjat bu? ==== # Web-sahifa

Web-sayt

```
=====
Web-server
====
Ma'lumotlar uzatish
+++++
... – bir qancha web-sahifalarning mantiqiy birlashmasi?
====
#Web-sayt
=====
Web-sahifa
=====
Web-server
====
Ma'lumotlar uzatish
... – tarmoqqa ulangan kompyuter yoki undagi dastur hisoblanib, umumiy resurslarni
klientga taqdim etish yoki ularni boshqarish vazifalarini bajaradi?
# Web-server
====
Web-sayt
=====
Web-sahifa
====
Klient tomonidagi ssenariylar
++++
Qabul qiluvchi va uzatuvchi kompyuterlarning mantiqiy bog'lanishga asoslangan
ma'lumotlar uzatishini qo'llab - quvvatlovchi qaydnoma?
# TCP (Transmission Control Protocol)
Klient tomonidagi ssenariylar
====
meta teglar
====
IP (Internet Protocol)
++++
Ma'lumotlar uzatishni ta'minlaydi
# IP (Internet Protocol)
TCP (Transmission Control Protocol)
Klient tomonidagi ssenariylar
====
meta teglar
...foydalanuvchi tomonidan kiritilayotgan ma'lumotlarni to'g'riligini serverga murojaat
```

qilmasdan tekshiradi.

```
=====
# Klient tomonidagi ssenariylar
====
Ma'lumotlar uzatishni ta'minlaydi
IP (Internet Protocol)
TCP (Transmission Control Protocol)
"Head" tegi sahifaning bosh qismi boʻlib, uning ichida quyidagi teglar boʻlishi mumkin
# meta, title, script, noscript, link, style, base, basefont, bgsound
charset, href, rel, sizes, type
style, base, basefont, bgsound, sizes, type
====
balance, loop, src, volume
Qidiruv tizimlari(google, yandex,...) va brauzerlar uchun, saytning asosiy qismi bu -?
# meta teglar
====
Formalar
Bloklar
====
Havolalar
++++
- tashqi muhitda joylashgan fayllarni, veb sahifaga ulash uchun ishlatiladi?
# <link&gt;
====
<bgsound&gt;
<thead&gt;...&lt;/thead&gt;
<caption&gt;...&lt;/caption&gt;
<link&gt; tegi qanday attributlarga ega?
# charset, href, rel, sizes, type
meta, title, script, noscript, link, style, base, basefont, bgsound
balance, loop, src, volume
script, noscript, link, rel, sizes, type
++++
```

```
- bu teg CSS stillarini kod ichida ishlatish imkonini beradi?
# <style&gt;
====
<script&gt;
====
<form&gt;
====
<link&gt;
++++
<bgsound&gt; tegining qanday attributlari mavjud?
# balance, loop, src, volume
====
charset, href, rel, sizes, type
meta, title, script, noscript, link
base, basefont, bgsound style, base, basefont, bgsound
++++
- jadvalning yuqori qatorlaridan bir yoki bir nechtasini saqlash, ya'ni yuqori qatorlarni
guruhlash uchun ishlatiladi
====
# <thead&gt;...&lt;/thead&gt;
<caption&gt;...&lt;/caption&gt;
====
<select&gt;...&lt;/select&gt;
<thed&gt;...&lt;/thead&gt;
++++
- yaratilgan jadvalga nom berish uchun ishlatiluvchi teg
# <caption&gt;...&lt;/caption&gt;
====
<form&gt;...&lt;/form&gt;
<select&gt;...&lt;/select&gt;
<thead&gt;...&lt;/thead&gt;

    jadvalning eng yuqori yacheykalarini, ya'ni ustunga tegishli zagolovkalarni yaratish(Ismi,

familiyasi, raqami).
====
#<th&gt;...&lt;/th&gt;
<caption&gt;...&lt;/caption&gt;
<form&gt;...&lt;/form&gt;
```

```
====
<select&gt;...&lt;/select&gt;
+++++
- veb sahifaga forma joylashtirish, forma foydalanuvchi va veb server bilan alogani ta'minlab
====
# <form&gt;...&lt;/form&gt;
<th&gt;...&lt;/th&gt;
<caption&gt;...&lt;/caption&gt;
<select&gt;...&lt;/select&gt;
- foydalanuvchi tanlashi uchun bir necha variantlarga ega boʻlgan roʻyxat hosil qilish
# <select&gt;...&lt;/select&gt;
<th&gt;...&lt;/th&gt;
====
<caption&gt;...&lt;/caption&gt;
<form&gt;...&lt;/form&gt;
HTML5 da qanday yangi teglar va atributlar paydo bo'ldi?
# <header&gt;, &lt;footer&gt;, &lt;article&gt;, &lt;section&gt;, &lt;aside&gt;, &lt;nav&gt;,
<main&gt;
====
<meta&gt;,&lt; title&gt;, &lt;script&gt;, &lt;noscript&gt;, &lt;link&gt;, style, base,
basefont, bgsound
====
balance, loop, src, volume
<script&gt;, &lt;noscript&gt;, link, rel, sizes, type
- bu stillar bilan ishlay oladigan kaskadli stillar majmuasidir.
# CSS
====
FORM
====
DATA
====
PHP
+++++
Veb sahifa ichidagi <head&gt; tegi orasida berilgan CSS kodlar boshqa sahifada ishlatilishi
```

mumkinmi?

====

```
# mumkin
qisman mumkin
mumkin emas
====
ba'zi hollarda
+++++
Har bir element uchun alohida teg ichida stil berib chiqish mumkinmi?
# mumkin
qisman mumkin
====
mumkin emas
====
ba'zi hollarda
+++++
Selector nima?
====
# CSS da yozilgan HTML teglar
HTML teglar
====
Sahifa bo'lagi
====
Sahifa sarlavxasi
+++++
Bir xil elementlarga har xil stil berish uchun nimadan foydalanish tavsiya etiladi?
# classlardan
====
formalardan
shablonlardan
====
Jadvallardan
+++++
CSS da klasslar qanday yaratiladi?
====
# (.) orqali
====
($) orqali
====
(^) orgali
====
(*)orqali
+++++
```

CSS da identifikatorlar qanday yaratiladi?

```
====
# (#) belgisi orqali
====
($) orgali
====
(^) orqali
====
(*)orqali
+++++
CSS-da nechta umumiy shrift oilasi mavjud?
# Beshta
====
To'rtta
====
Oltita
====
Ikkita
++++
- agar fon sifatida rasm bo'lsa, bu stil xususiyati o'rnatiladi. Bunda, agar sahifada
oʻtkazgich(prokrutka)boʻlsa, fon rasmi ham oʻtish kerak yoki fon rasmi sahifaga qotirib
qoʻyilishi kerakligi koʻrsatiladi.
====
# Background-attachment
Background-repeat
====
Background-position
CSS margin xususiyatlari
- qaytarilishni amalga oshirish va boshqaradi
#Background-repeat
====
Background-position
CSS margin xususiyatlari
Background-attachment
- fon sifatida tanlangan rasmni pozitsiyasini oʻrnatadi, ya'ni fon rasmi aynan qayerda
joylashishini aniqlashtirish, qiymat, foiz yoki uzunlik oʻlchovida beriladi.
====
# Background-position
Background-attachment
CSS margin xususiyatlari
```

```
====
Background-repeat
++++
... har qanday belgilangan chegaralardan tashqarida elementlar atrofida bo'sh joy yaratish
uchun ishlatiladi?
# CSS margin xususiyatlari
Background-position
Background-attachment
Background-repeat
Barcha margin xususiyatlari qanday qiymatlarga ega bo'lishi mumkin?
#Auto, length, %, inherit
====
balance, loop, src, volume
charset, href, rel, sizes, type
meta, title, script, noscript, link
...element tarkibi atrofida, har qanday belgilangan chegaralar ichida bo'sh joy yaratish
uchun ishlatiladi
# CSS padding xususiyatlari
====
Box modeli
====
@keyframes
margin xususiyatlari
...elementlar atrofida chegara qo'shish va elementlar orasidagi bo'shliqni aniqlash imkonini
beradi?
====
# Box modeli
====
@keyframes
====
margin xususiyatlari
====
padding xususiyatlari
++++
CSS da animatsiya yaratish uchun qaysi kalit so'zdan foydalaniladi?
```

@keyframes

```
====
Box modeli
====
@margin
====
@transform
++++
animation-delay?
====
# animatsiya boshlanishi uchun kechikishni belgilaydi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
animatsiya oldinga, orqaga yoki muqobil sikllarda ijro etilishi kerakligini belgilaydi
web dasturlash uchun obyektga yo'naltirilgan dasturlash tili xisoblanadi
++++
animation-iteration-count
#animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
animatsiya oldinga, orqaga yoki muqobil sikllarda ijro etilishi kerakligini belgilaydi
animatsiya boshlanishi uchun kechikishni belgilaydi
web dasturlash uchun obyektga yo'naltirilgan dasturlash tili xisoblanadi
animation-direction
#animatsiya oldinga, orqaga yoki muqobil sikllarda ijro etilishi kerakligini belgilaydi
animatsiya boshlanishi uchun kechikishni belgilaydi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
web dasturlash uchun obyektga yo'naltirilgan dasturlash tili xisoblanadi
JavaScript bu
# web dasturlash uchun obyektga yo'naltirilgan dasturlash tili xisoblanadi
yozilayotgan web sahifaning modelini ya'ni ko'rinishi va u bilan qanday ishlashini belgilaydi
web browser bilan ishlash yo'lini belgilab beradi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
yozilayotgan web sahifaning modelini ya'ni ko'rinishi va u bilan qanday ishlashini belgilaydi
```

====

```
# Document Object Model
Brower Object Model
====
JavaScript
CSS padding xususiyatlari
++++
...web browser bilan ishlash yo'lini belgilab beradi.
#Brower Object Model
====
Document Object Model
====
JavaScript
====
CSS padding xususiyatlari
JavaScript qanday spetsifikatsiyasiga ega?
====
# ECMAScript
====
SCORM
====
ASCII
====
Action Script
++++
Massiv — bu
# bir necha bir xil turdagi o'zgaruvchilar yig'indisidir
ma'lum bir vazifani bajarish uchun mo'ljallangan kod bloki
funksiyasi ichida e'lon qilingan o'zgaruvchilar
elementlar atrofida chegara qo'shish va elementlar orasidagi bo'shliqni aniqlash imkonini
beradi
++++
- bu ma'lum bir vazifani bajarish uchun mo'ljallangan kod blokidir
# JavaScript funksiyasi
JavaScript elementi
====
JavaScript obyekti
JavaScript elementlari
```

++++

```
JavaScript funksiyasi ichida e'lon qilingan o'zgaruvchilar
#funksiya uchun LOCAL bo'ladi
funksiya uchun GLOBAL bo'ladi
funksiya uchun qo'shimcha bo'ladi
funksiya uchun izoh bo'ladi
++++
W3C DOM standarti qanday qismlarga bo'lingan?
# Core DOM, XML DOM, HTML DOM
XML DOM, HTML DOM
Core BOM, XML BOM, HTML BOM
====
Local va global
++++
- bu HTML uchun standart ob'ekt modeli va dasturlash interfeysi
# HTML DOM
====
Core DOM
====
XML BOM
HTML BOM
HTML DOM da element identifikatori bo'yicha elementni topish
====
#document.getElementById(id)
document.getElementsByTagName(name)
document.getElementsByClassName(name)
document.getElementById(id).attribute = new value
HTML DOM da Teg nomi bo'yicha elementlarni topish
# document.getElementsByTagName(name)
document.getElementsByClassName(name)
document.getElementById(id).attribute = new value
document.getElementById(id)
```

```
++++
HTML DOM da Elementlarni sinf nomi bilan topish
#document.getElementsByClassName(name)
document.getElementsByTagName(name)
document.getElementById(id).attribute = new value
====
document.getElementById(id)
document.getElementById(id).attribute = new value
# HTML atributining qiymatini o'zgartiradi
Elementlarni sinf nomi bilan topish
Teg nomi bo'yicha elementlarni topish
Element identifikatori bo'yicha elementni topish
document.getElementById(id).innerHTML = new HTML
# HTML elementining mazmunini o'zgartiradi
HTML atributining qiymatini o'zgartiradi
Elementlarni sinf nomi bilan topish
Teg nomi bo'yicha elementlarni topish
++++
jQuery - bu?
# javascript tili uchun kutubxona bo'lib, dinamik web sahifa yaratishda anchagina qulaylik va
tezlikka erishish mumkin
web browser bilan ishlash yo'lini belgilab beradi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
yozilayotgan web sahifaning modelini ya'ni ko'rinishi va u bilan qanday ishlashini belgilaydi
jQuery da hide:
# web sahifadagi elementlarni yashiradi
web sahifadagi yashirin elementni namoyish qiladi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
```

```
====
web sahifadagi elementni slayd ko'rinishida pastga tushiradi
++++
jQuery da show:
====
# web sahifadagi yashirin elementni namoyish qiladi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
====
web sahifadagi elementni slayd ko'rinishida pastga tushiradi
web sahifadagi elementlarni yashiradi
++++
jQuery da slideDown:
# web sahifadagi elementni slayd ko'rinishida pastga tushiradi
web sahifadagi elementlarni yashiradi
web sahifadagi yashirin elementni namoyish qiladi
animatsiyani necha marta ishga tushirish kerakligini belgilaydi
++++
¡Query da slideUp:
# web sahifadagi elementni slayd ko'rinishida tepaga ko'taradi
web sahifadagi yashirin elementga sichqoncha belgisi eltganda, element paydo bo'ladi
web sahifadagi elementlarni yashiradi
web sahifadagi yashirin elementni namoyish qiladi
++++
jQuery da fadeIn:
#web sahifadagi yashirin elementga sichqoncha belgisi eltganda, element paydo bo'ladi
web sahifadagi elementni slayd ko'rinishida tepaga ko'taradi
web sahifadagi elementlarni yashiradi
web sahifadagi yashirin elementni namoyish qiladi
++++
AngularJS bu?
# ochiq manbali bir sahifali ilovalarni ishlab chiqish uchun mo'ljallangan JavaScript
freymvorkidir
```

```
yopiq manbali bir sahifali ilovalarni ishlab chiqish uchun mo'ljallangan JavaScript
freymvorkidir
====
ko'p sahifali ilovalarni ishlab chiqish uchun mo'ljallangan JavaScript freymvorkidir
ochiq manbali bir sahifali ilovalarni ishlab chiqish uchun mo'ljallangan bootstrap
freymvorkidir
++++
AngularJS qachon va kim tomonidan korporativ ilovalarni ishlab chiqishni osonlashtirish
uchun ishlab chiqilgan
====
# 2009 yilda Misko Xeveri va Adam Abrons tomonidan
2010 yilda Misko Smith va Adam Lyuis tomonidan
2008 yilda Mark va Adam Abrons tomonidan
2005 yilda Maykl va Adam Abrons tomonidan
AngularJSda Elementni ilovaning ildiz elementi sifatida e'lon qiladi
# ng-app
====
ng-bind
====
ng-class
====
ng-show va ng-hide
AngularJSda HTML elementi matnini avtomatik ravishda uzatilgan ifoda qiymati bilan
almashtiradi
====
# ng-bind
====
ng-class
ng-show va ng-hide
====
ng-app
++++
AngularJSda Dinamik yuklash uchun sinflarni belgilaydi
====
# ng-class
====
ng-show va ng-hide
====
ng-app
====
ng-bind
```

```
++++
AngularJSda mantiqiy ifodaning qiymatiga qarab elementni ko'rsatadi yoki yashiradi
# ng-show va ng-hide
====
ng-app
====
ng-bind
====
ng-class
++++
AngularJSda ifodaning qiymatiga qarab variantlar toʻplamidan shablon namunasini yaratadi
# ng-switch
====
ng-app
====
ng-bind
====
ng-class
++++
AngularJSda asosiy direktiv belgilangan kontrollerlar tomonidan boshqariladigan
shablonlarni ko'rsatishdan oldin JSONni qabul qiladigan marshrutlarni boshqarish uchun
javobgar
====
#ng-view
====
ng-app
====
ng-bind
====
ng-class
++++
Bootstrap - bu?
# tezroq va osonroq veb-ishlab chiqish uchun bepul front-end freymvork
tezroq va osonroq veb-ishlab chiqish uchun bepul front-end freymvork
mantiqiy ifodaning qiymatiga qarab elementni ko'rsatadi yoki yashiradi
dinamik yuklash uchun sinflarni belgilaydi
++++
Responsive veb-dizayn?
#kichik telefonlardan tortib katta ish stollarigacha bo'lgan barcha qurilmalarda avtomatik
ravishda yaxshi ko'rinishga moslashadigan tarzda yaratilgan veb-saytlar
```

asosiy direktiv belgilangan kontrollerlar tomonidan boshqariladigan shablonlarni ko'rsatishdan oldin JSONni qabul qiladigan marshrutlarni boshqarish uchun javobgar ifodaning qiymatiga qarab variantlar toʻplamidan shablon namunasini yaratadi HTML elementi matnini avtomatik ravishda uzatilgan ifoda qiymati bilan almashtiradi Bootstrap grid tizimi? ==== # flexbox bilan qurilgan va sahifa bo'ylab 12 tagacha ustunga ruxsat beradi kichik telefonlardan tortib katta ish stollarigacha bo'lgan barcha gurilmalarda avtomatik ravishda yaxshi ko'rinishga moslashadigan tarzda yaratilgan veb-saytlar ==== ifodaning qiymatiga qarab variantlar toʻplamidan shablon namunasini yaratadi HTML elementi matnini avtomatik ravishda uzatilgan ifoda qiymati bilan almashtiradi Bootstrap 5 grid tizimi nechta sinfga ega? ==== # Oltita ==== Yettita ==== Beshta ==== Uchta ++++ Bootstrap 5 nechta kontur/chegaralangan tugmalarni taqdim etadi? # Sakkizta ==== Oltita ==== Yettita ==== Beshta Bootstrap 5 da katta tugmalar uchun qanday sinfdan, kichik tugmalar uchun qanday sinfdan foydalaniladi # btn-lg. va btn-sm .list-group-numbered .list-group-horizontal

ng-app

```
Bootstrap 5 da oldida raqamlari bo'lgan ro'yxat elementlarini yaratish uchun qaysi sinfdan
foydalaniladi?
====
# .list-group-numbered
.list-group-horizontal
====
.ng-app
====
btn-lg. va btn-sm
++++
Agar .list-group ro'yxat elementlari vertikal o'rniga gorizontal (bir-birining ustiga emas,
yonma-yon) ko'rsatilishini istasangiz qaysi sinfni qo'shishingiz kerak?
====
# .list-group-horizontal
====
.ng-app
====
btn-lg. va btn-sm
====
.list-group-numbered
++++
PHP dasturlash tili kim tomonidan va qachon ishlab chiqilgan?
# Rasmus Lerdorf 1994 yili
====
Ziva Suraski va Endi Gutmans 1996 yili
2005 yili Robert Kan va Vinton Serf
2009 yilda Misko Xeveri va Adam Abrons tomonidan
PHP g'oyasi asosida mukammal til yaratishga kim asoschiligida kirishildi
# Ziva Suraski va Endi Gutmans
Robert Kan va Vinton Serf
Misko Xeveri va Adam Abrons
====
Rasmus Lerdorf
++++
PHP-skriptlar - bu
# serverda bajariladigan va qayta ishlanadigan dasturlardir
serverda bajariladigan dasturlardir
```

serverda qayta ishlanadigan dasturlardir

```
mijoz va serverda bajariladigan va qayta ishlanadigan dasturlardir
   ++++
   PHP dasturlash tilida o'zgaruvchilar qanday e'lon qilinadi?
   # oldiga ("$")belgisi qo'yib
   oldiga ("#")belgisi qo'yib
   ====
   oldiga ("^")belgisi qo'yib
   oldiga (".")belgisi qo'yib
   ++++
   PHP da o'zgaruvchilar nomlari registrlarni farqlaydimi?
   # Albatta
   ====
   Farqlamaydi
   ====
   Qisman
   Ba'zi hollarda farqlamaydi
   ++++
   PHP Konkatenatsiya qanday amal?
   # satrlarni qo'shish
   ====
   O'zgaruvchi yaratish
   Konstantalarni saqlash
   ====
   Testlash
   ++++
PHP da to'g'ri yozilgan takrorlanuvchi operatorni toping
for ($i=1; $i<=$n; $i=$i+2)
for (i=1; i \le n; i++)
====
for ($i=1; $i++; $i<=$n)
for (\$i=1; \$i<=\$n++; \$i=\$i+1)
Forma ma'lumotlarini boshqa sahifa (url) ga yuborish uchun qanday attributdan foydalaniladi?
====
Action
====
Method
```

====

#

#

```
Type
====
Form
++++
Forma yordamida fayl ma'lumotlarimi yuborish uchun forma tegida qaysi attribut bo'lishi kerak?
#
enctype="multipart/form-data"
type="file"
method="post"
action="file"
++++
Forma yordamida ma'lumotlarni uzatish usuli qaysi attribut yordamida amalga oshiriladi?
#
Method
====
Action
====
Post
====
Get
Forma yordamida ma'lumotlarni «ochiq» holda yuborish qaysi attributning qanday qiymati orqali
amalga oshiriladi?
====
method attributi get qiymati bilan
type attributi get qiymati bilan
action attributi get qiymati bilan
method attributi post qiymati bilan
Forma yordamida ma'lumotlarni «yashirin» holda yuborish qaysi attributning qanday qiymati
orqali amalga oshiriladi?
====
method attributi post qiymati bilan
method attributi get qiymati bilan
type attributi get qiymati bilan
action attributi get qiymati bilan
++++
```

Forma tashkil qilish uchun ishlatiladigan <input> tegi qanday maydonlarni tashkil qilish uchun foydalaniladi? ____ # Matn, parol, radiotugma Kombinatsiyali ro'yxat, matn, fayl Katta xajmdagi matn, bayroq elementi, tugma Kombinatsiyali ro'yxat, katta xajmdagi matn, yashirin maydon ++++ Forma tashkil qilish uchun ishlatiladigan <select> tegi qanday maydonni tashkil qilish uchun foydalaniladi? # Kombinatsiyali ro'yxat Matn ==== Parol ==== Favl ++++ Forma tashkil qilish uchun ishlatiladigan <textarea> tegi qanday maydonni tashkil qilish uchun foydalaniladi? ==== # Katta xajmdagi matn Radiotugma ==== Matn ==== Yashirin maydon <input> tegining qaysi attributi va qiymati matnli maydon chiqarish uchun ishlatiladi? ==== # type="text" value="text" ==== title="text" alt="text" ++++ <input> tegining qaysi attributi va qiymati parolli maydon chiqarish uchun ishlatiladi? ==== # type="password"

```
value="password"
title="password"
====
alt="password"
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati radio tugma maydonini chiqarish uchun
ishlatiladi?
====
#
type="radio"
type="checkbox"
====
type="password"
type="button"
++++
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati bayroqcha maydonini chiqarish uchun
ishlatiladi?
====
type="checkbox"
type="radio"
====
type="password"
====
type="button"
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati yuborish tugmasini chiqarish uchun ishlatiladi?
====
type="submit"
type="radio"
type="password"
type="button"
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati dastlabki xolatga keltirish tugmasini chiqarish
uchun ishlatiladi?
#
type="reset"
====
type="radio"
type="password"
====
type="button"
```

```
++++
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati oddiy tugmani chiqarish uchun ishlatiladi?
====
type="button"
type="reset"
type="radio"
====
type="password"
<input&gt; tegining qaysi attributi va qiymati fayl yuklash maydonini chiqarish uchun
ishlatiladi?
====
#
type="file"
type="reset"
type="radio"
type="password"
++++
<input&gt; tegining qaysi attributi maydon qiymatini kiritish uchun ishlatiladi?
#
value
====
type
====
checked
====
form
<input&gt; tegining qaysi attributi radio tugma va bayroqcha maydoniga oid?
====
#
checked
____
type
====
disabled
====
form
Forma elementlarini yuborilgan manzilga uzatish uchun maydon teglarining qaysi attributi
ishlatiladi?
====
#
name
====
```

```
type
====
class
====
form
++++
<select&gt; tegining ro'yhatini tashkil qilish qanday tartibda amalga oshiriladi?
====
#
<option&gt; tegi orqali ma'lumotlar kiritiladi
value orgali malumotlar massivi beriladi
<list&gt; tegi orqali ro'yhat kiritiladi
contextmenu attributi orqali menyu kiritiladi
<textarea&gt; tegida ma'lumotlar kiritish ustun va satr qiymatlari mos ravishda qaysi attribut
orqali beriladi?
#
cols, rows
column, row
rows, cols
row, column
++++
$_POST o'garuvchisi qanday ma'lumotlarni o'zida saqlaydi?
#
Biror Web sahifadan yashirin yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Biror Web sahifadan ochiq holda yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Web serveri tomonidan yuborilgan ma'lumotlarni yashirin holda saqlaydi
Web serveri tomonidan browser yuborgan ma'lumotlarni saqlaydi
$_GET o'garuvchisi qanday ma'lumotlarni o'zida saqlaydi?
====
Biror Web sahifadan ochiq holda yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Biror Web sahifadan yashirin yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Web serveri tomonidan yuborilgan ma'lumotlarni yashirin holda saqlaydi
Web serveri tomonidan browser yuborgan ma'lumotlarni saqlaydi
++++
$_SERVER o'garuvchisi qanday ma'lumotlarni o'zida saqlaydi?
```

```
#
Web serveri tomonidan aniqlangan va browser yuborgan ma'lumotlarni saqlaydi
Biror Web sahifadan ochiq holda yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Biror Web sahifadan yashirin yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Web serveri tomonidan browserga yuborilgan yashirin ma'lumotlarni saqlaydi
$ COOKIE o'garuvchisi qanday ma'lumotlarni o'zida saqlaydi?
#
Foydalanuvchi tomonidan ro'yhatga olingan kuki ma'lumotlarni saqlaydi
Biror Web sahifadan ochiq holda yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Biror Web sahifadan yashirin yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Web serveri tomonidan browser yuborgan ma'lumotlarni saqlaydi
$_SESSION o'garuvchisi qanday ma'lumotlarni o'zida saqlaydi?
#
Foydalanuvchi tomonidan ro'yhatga olingan sessiya ma'lumotlarni saqlaydi
Web serveri tomonidan aniqlangan ma'lumotlarni saqlaydi
Biror Web sahifadan ochiq holda yuborilgan ma'lumotlarni o'zlashtiradi
Web serveri tomonidan browser yuborgan ma'lumotlarni saqlaydi
PHP qanday dasturiy mahsulot?
Web saytlar uchun dinamik sahifalarni yaratishga mo'ljallangan dasturlash tili
Web saytlar uchun statik sahifalarni yaratishga mo'ljallangan obyekga yo'naltirilgan dasturlash
tili
Web sayt yarati uchun mo'ljallangan kodlar to'plami
Web sayt yarati uchun mo'ljallangan dasturiy muhit
PHP da to'g'ri yozilgan shartli tarmoqlanuvchi operatorni toping
====
#
if (\$i\%4==0)
if ($i=0)
====
if (i\%4==0)
```

```
if (i=0)
++++
PHP da to'g'ri yozilgan tanlov asosidagi tarmoqlanuvchi operatorni toping
switch ($n)
case 1: echo "Birinchi tarmoq";
case 2: echo "Ikkinchi tarmoq";
break;
case 3: echo "Uchinchi tarmoq";
break;
default: echo "Boshqa tarmoq";
====
switch (n)
case "1": echo "Birinchi tarmoq";
case "2": echo "Ikkinchi tarmoq";
break;
case "3": echo "Uchinchi tarmoq";
break;
default: echo "Boshqa tarmoq";
====
switch ($n)
1: echo "Birinchi tarmoq";
2: echo "Ikkinchi tarmoq";
break;
3: echo "Uchinchi tarmoq";
default: echo "Boshqa tarmoq";
}
====
switch (n)
case 1: echo "Birinchi tarmoq";
case 2: echo "Ikkinchi tarmoq";
break;
case 3: echo "Uchinchi tarmoq";
break;
else
echo "Boshqa tarmoq";
++++
PHP da o'zgaruvchilar qaysi belgi bilan yoziladi
#
$
```

```
%
====
&
====
@
++++
PHP da inkrement (bir birlik orttirish) qaysi javobda to'g'ri berilgan?
====
#
++\$i
====
i++
i:=i+1
$i---
++++
PHP da dekrement (bir birlik kamaytirish) qaysi javobda to'g'ri berilgan?
#
$i---
____
++\$i
====
i--
====
$i:=$i-1
++++
O'zgaruvchilarni global e'lon qilish qaysi operator orqali amalga oshiriladi?
====
#
public
____
global
publik
====
private
++++
Ma'lumotlarni browserga uzatish operatori -
====
#
Echo
====
For
====
If
====
select
++++
PHP deskriptori to'g'ri kursatilgan javobni ko'rsating
```

```
<?php ... ?&gt;
<%php ... %&gt;
<php ... &gt;
<php ... php&gt;
PHP da bir nechta protseduralarni bajarish uchun qanday strukturaga amal qilinadi?
#
<protseduralar to'plami&gt;
====
<protseduralar to'plami&gt;
]
begin
<protseduralar to'plami&gt;
end
<
<protseduralar to'plami&gt;
>
++++
PHP da qisqa deskriptor orqali chiqarish qanday amalga oshiriladi
#
<?="Chiqarish ma'lumotlari"?&gt;
<?php="Chiqarish ma'lumotlari"?&gt;
<?echo "Chiqarish ma'lumotlari"?&gt;
<?"Chiqarish ma'lumotlari"?&gt;
PHP da funksiyani e'lon qilish tartibi to'gri ko'rsatilgan qatorni ko'rsating
#
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametrlar&gt;]
<funksiya tanasi&gt;
}
function <funksiya nomi&gt;
<funksiya tanasi&gt;
```

```
end function
function (<funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametrlar&gt;])
<funksiya tanasi&gt;
}
====
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametrlar&gt;]
begin
.....
<funksiya tanasi&gt;
end
++++
JavaScript dasturi qaysi teg yordamida yoziladi?
#
Script
====
Java
====
Javascript
====
Style
++++
JavaScriptni e'lon qilish tartibi to'gri ko'rsatilgan javobni aniqlang
#
<script language="javascript"&gt;
<java script tanasi&gt;
</script&gt;
<javascript&gt;
<java script tanasi&gt;
</javascript&gt;
<style script="javascript"&gt;
<java script tanasi&gt;
</style&gt;
<java lang="javascript"&gt;
<java script tanasi&gt;
</java&gt;
++++
AJAX da XMLHttpRequest sinfi nima vazifa bajaradi?
#
Browserda XML va HTTP so'rovlarini qo'llab quvvatlovchi ilova interfeysi
```

So'rovlarni HTTP va XML ga o'zgartiruvchi procedura XMLHttp malumotlar bazasiga SQL so'rovlarini jo'natish tili SQL so'rovlarini jo'natish tili AJAX dan foydalanganda ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP") qanday vazifa bajaradi? ==== XMLHttpRequest sinfini Internet Explorer browserlari turli versiyalari (IE5, IE6) uchun faollashtirb beradi Microsoft firmasining maxsulotlari uchun XML va HTTP da ishlashni ta'minlab beradi ActiveX componentlari uchun obyektlarni HTTP va XML protokollarida faolligini ta'minlaydi AJAX da bunday element mavjud emas readyState xususiyati nimani bildiradi? # So'rov berilgan obyektning hozirgi holatini bildiradi So'rov berilgan obyektning matnini qaytaradi So'rov berilgan obyektning XML scriptini qaytaradi So'rov berilgan obyektning http so'rov kodini qaytaradi ++++ responseText xususiyati nimani bildiradi? # So'rov berilgan obyektning matnini qaytaradi So'rov berilgan obyektning hozirgi holatini bildiradi So'rov berilgan obyektning XML scriptini qaytaradi So'rov berilgan obyektning http so'rov kodini qaytaradi onreadystatechange xususiyati nimani anglatadi? So'rov berilgan obyektning holatiga ko'ra kerakli funksiyani ishga yuklaydi So'rov berilgan obyektning hozirgi holatini bildiradi So'rov berilgan obyektning XML scriptini qaytaradi So'rov berilgan obyektning http so'rov kodini qaytaradi ++++

AJAX da XMLHttpRequest ning open xususiyati nimani anglatadi?

```
#
So'rov beriladigan obyektning URL manziliga ko'ra kerakli so'rovni ochish
So'rov berilgan obyektning hozirgi holatini bildiradi
So'rov berilgan obyektning XML scriptini qaytaradi
So'rov berilgan obyektning http so'rov kodini qaytaradi
Javascriptda innerHTML nima vazifa bajaradi?
#
Ko'rsatilgan tegning tarkibidagi html kodni o'zgartirishni ta'minlaydi
Teglarning ichki HTML qiymatlarini browserga kiritishni ta'minlaydi
outerHTML tegi ishlatilishini bekor qiladi
Freymwork larning prototypi hisoblanadi
JavaScriptda funksiyani e'lon qilish to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang
#
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametr&gt;]
<funksiya tanasi&gt;
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametr&gt;]
<funksiya tanasi&gt;
end
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametr&gt;]
<funksiya tanasi&gt;
end function
function <funksiya nomi&gt;[&lt;formal parametr&gt;]
<funksiya tanasi&gt;
CSS kengaytirilgan holati qanday?
====
Cascading Style Sheets
Content Scramble System
Cross-Site Scripting
```

```
Counter-Strike: Source
++++
Teglarning stillarini o'zgartirish qaysi attribut yordamida amalga oshiriladi?
#
Style
====
Type
====
Class
====
Id
++++
CSS stillari sahifada kirirtish uchun qaysi tegdan foydalaniladi?
#
<STYLE&gt;
<CSS&gt;
====
<SCRIPT&gt;
<LINK&gt;
++++
CSS stillari jadvalini sahifaga boglash uchun qaysi instuksiyadan foydalaniladi?
#
<head&gt;
<link rel="stylesheet" href="Style.css"&gt;
</head&gt;
____
<body&gt;
<style rel="stylesheet" href="Style.css"&gt;
</body&gt;
<html&gt;
<script rel="stylesheet" href="Style.css"&gt;
</html&gt;
____
<style&gt;
<stylesheet href="relation" style="Style.css"&gt;
</style&gt;
++++
```

```
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
margin:0;
padding:0;
====
universal selektor
element selektori
sinf selektori
identifikator selektori
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
font-family: arial, helvetica, sans-serif;
====
element selektori
universal selektor
====
sinf selektori
identifikator selektori
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
.note {
color: red;
background-color: yellow;
font-weight: bold;
}
====
sinf selektori
element selektori
====
universal selektor
identifikator selektori
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
#paragraph1 {
margin: 0px;
}
#
```

```
identifikator selektori
sinf selektori
====
element selektori
universal selektor
++++
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
a[href="http://www.somesite.com"] {
font-weight: bold;
====
attribut selektori
sinf selektori
____
element selektori
universal selektor
Quyidagi stil qaysi selektorga mansub?
div#paragraph1 p.note {
color: red;
}
#
avlod selektori
sinf selektori
====
element selektori
universal selektor
CSSda stillar imtiyozlarini pasayish tartibida to'g'ri joylashtirilgan qatorni aniqlang
1. <STYLE&gt; tegi stillari,
2. style attributi stillari,
3. CSS faylida kiritilgan stillar,
4. !important bilan kiritilgan stillar,
5. Ichma-ich joylashgan stillar
====
#
5, 4, 2, 1, 3
====
1, 2, 3, 4, 5
====
1, 3, 2, 4, 5
====
2, 3, 4, 1, 5
++++
```

CSS da background-color stil attributining vazifasi nima? # Stil qo'llanilgan selektorning fon rangini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rasmini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon pozitsiyasini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon takrorlanishini belgilaydi ++++ CSS da background-image stil attributining vazifasi nima? # Stil qo'llanilgan selektorning fon rasmini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rangini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon pozitsiyasini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon takrorlanishini belgilaydi CSS da background-position stil attributining vazifasi nima? ==== Stil qo'llanilgan selektorning fon pozitsiyasini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rasmini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rangini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon takrorlanishini belgilaydi ++++ CSS da background-repeat stil attributining vazifasi nima? # Stil qo'llanilgan selektorning fon takrorlanishini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning fon rasmini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rangini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon pozitsiyasini beradi CSS da background-size stil attributining vazifasi nima? ==== # Stil qo'llanilgan selektorning fon rasmining o'lchamini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon rangini beradi Stil qo'llanilgan selektorning fon pozitsiyasini beradi

```
Stil qo'llanilgan selektorning fon takrorlanishini belgilaydi
CSS da border stil attributining vazifasi nima?
Stil qo'llanilgan selektorning barcha chegara parametrlarini belgilavdi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat quyi chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat yuqori chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat chap chegara parametrlarini belgilaydi
CSS da border-top stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning faqat yuqori chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning barcha chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat quyi chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat chap chegara parametrlarini belgilaydi
CSS da border-bottom stil attributining vazifasi nima?
Stil qo'llanilgan selektorning faqat quyi chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning barcha chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat yuqori chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat chap chegara parametrlarini belgilaydi
CSS da border-left stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning faqat chap chegara parametrlarini belgilavdi
Stil qo'llanilgan selektorning barcha chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat quyi chegara parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat yuqori chegara parametrlarini belgilaydi
CSS da border-right stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning faqat o'ng chegara parametrlarini belgilaydi
```

Stil qo'llanilgan selektorning barcha chegara parametrlarini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning faqat quyi chegara parametrlarini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning faqat yuqori chegara parametrlarini belgilaydi CSS da border-collapse stil attributining vazifasi nima? ==== # Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini birlashtirishni amalga oshiradi Stil qo'llanilgan selektorning ranglarini yo'qotish uchun ishlatiladi Stil qo'llanilgan selektorning chegarasidan chiqish uchun foydalaniladi Stil qo'llanilgan selektorning faqat o'ng chegara parametrlarini belgilaydi CSS da border-image stil attributining vazifasi nima? # Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi Stil qo'llanilgan selektorning ranglarini yo'qotish uchun ishlatiladi Stil qo'llanilgan selektorning chegarasidan chiqish uchun foydalaniladi Stil qo'llanilgan selektorning faqat o'ng chegara parametrlarini belgilaydi CSS da border-width stil attributining vazifasi nima? ==== # Stil qo'llanilgan selektorning chegara qalinligini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi Stil qo'llanilgan selektorning chegarasidan chiqish uchun foydalaniladi Stil qo'llanilgan selektorning chegara chiziq stilini belgilaydi CSS da border-style stil attributining vazifasi nima? ==== # Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi chiziq stilini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning chegara qalinligini belgilaydi Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi Stil qo'llanilgan selektorning chegarasidan chiqish uchun foydalaniladi ++++ CSS da border-radius stil attributining vazifasi nima?

```
Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi burchaklarini aylana radiusini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi chiziq stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegara qalinligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi
CSS da border-spacing stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning chegaralari orasidagi masofani belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi chiziq stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegara qalinligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi
++++
CSS da cursor stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning sichqon ko'rsatkishi ko'rinishini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi chiziq stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegara qalinligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegaralarini rasm bilan aks ettiradi
CSS da color stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning matni rangini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning foni rangini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning chegarasi rangini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning kursori rangini belgilaydi
++++
CSS da font stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti parametrlarini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat matni rangini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning faqat matni chegarasini belgilaydi
```

Stil qo'llanilgan selektorning faqat matni fonini belgilaydi

#

```
++++
CSS da font-family stil attributining vazifasi nima?
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti nomini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti o'lchamini belgilavdi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti qalinligini belgilaydi
++++
CSS da font-size stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti o'lchamini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti nomini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti qalinligini belgilaydi
++++
CSS da font-weight stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti qalinligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti o'lchamini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti nomini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti stilini belgilaydi
CSS da font-style stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti stilini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti qalinligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti o'lchamini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matni shrifti nomini belgilaydi
++++
CSS da height stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
```

```
Stil qo'llanilgan selektorning teg rangini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
++++
CSS da width stil attributining vazifasi nima?
#
stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
stil qo'llanilgan selektorning teg rangini belgilaydi
stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
CSS da float stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg pozitsiyasini o'ng yoki chapga suradi
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
CSS da margin stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg chegarasidan uzoqlashish masofasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
++++
CSS da opacity stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg shaffofligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
CSS da padding stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg chegarasini to'ldirilishini belgilaydi
```

```
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
++++
CSS da position stil attributining vazifasi nima?
====
#
Stil qo'llanilgan selektorning teg pozitsiyasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg kengligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg balandligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning teg shriftini belgilaydi
CSS da text-decoration stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning matn dekoratsiyasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn shaklini o'zgartiradi
Stil qo'llanilgan selektorning matn tekisligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn abzatsini belgilaydi
++++
CSS da text-transform stil attributining vazifasi nima?
#
Stil qo'llanilgan selektorning matn shaklini o'zgartiradi
Stil qo'llanilgan selektorning matn dekoratsiyasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn tekisligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn abzatsini belgilaydi
++++
CSS da text-align stil attributining vazifasi nima?
Stil qo'llanilgan selektorning matn tekisligini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn dekoratsiyasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn shaklini o'zgartiradi
Stil qo'llanilgan selektorning matn abzatsini belgilaydi
++++
CSS da text-indent stil attributining vazifasi nima?
```

```
#
Stil qo'llanilgan selektorning matn abzatsini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn dekoratsiyasini belgilaydi
Stil qo'llanilgan selektorning matn shaklini o'zgartiradi
Stil qo'llanilgan selektorning matn tekisligini belgilaydi
++++
SQL tili qanday til hisoblanadi?
#
Relyatsion til
Paskal tili
====
Dasturlash tili
____
Fortran tili
++++
"Relyatsion" so'zi qanday ma'noni anglatadi?
====
#
Munosabat
____
Harakatlar
====
Domenlar
====
Ob'ektlar
++++
MBni biror ob'ektini yangilashda SQL tilining qaysi operatoridan foydalaniladi?
#
UPDATE
====
DELETE
====
SELECT
INSERT
++++
MBdan biror ob'ektni o'chirishda SQL tilining qaysi operatoridan foydalaniladi?
====
#
DELETE
====
UPDATE
====
SELECT
```

```
====
INSERT
MBga biror ob'ektni kiritish (qo'shish) uchun SQL tilining qaysi operatoridan foydalaniladi?
#
INSERT
====
DELETE
====
SELECT
====
UPDATE
++++
MBdagi biror ob'ektni tanlab olishda SQL tilining qaysi operatoridan foydalaniladi?
#
SELECT
====
DELETE
====
UPDATE
====
INSERT
SQL relyatsion tilining operatorlarini ko'rsating
#
SELECT INSERT DELETE UPDATE
ACT INSERT DELETE REPLACE
ACT REPLACE DELETE UPDATE
GETI CONTINUE DELETE UPDATE
++++
SQL tilida zapros tashkil qilish uchun qaysi buyruqlardan foydalaniladi?
#
LIKE
____
UPDATE
====
SELECT
====
GET
HTML da Web sahifaga nom berish uchun qaysi tegdan foydalaniladi
#
```

TITLE
HTML
BR
==== ALIGN
++++
HTMLda necha pog'ona sarlavha tashkil qilish mumkin
==== #
6
====
4 ====
5
====
7 ++++
HTMLda abzas qaysi tugma yordamida hosil qilinadi?
====
P
====
BR
==== TD
TR ====
PRE
++++
HTMLda yangi satrga o'tish uchun qaysi tugmadan foydalanamiz ====
#
BR
==== P
· ====
TR
PRE
++++
HTML da matnni tagiga chizib yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
==== #
U U
====
B
====

P
++++
HTML da matnni quyiq yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
==== #
 В
====
P
====
1
==== U
++++
HTML da matnni og'ma yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
#
I
В
==== P
· ====
U
++++
HTML da matnni ustiga chizib yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
#
S
==== B
====
I
====
U
++++
HTML da matnni fiksirlab (belgilar orasini ochiyozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
==== #
Tt
Sub
====
Big
==== Small
Small ++++
HTML da matnni kattalashtirib yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
#
Big

Sub
====
Sup
===
Small
++++
HTML da matnni kichiklashtirib yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
#
Small
====
Sub
====
Big
====
Sup
++++
HTML da yuqori indeksga yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
#
Sup
====
Sub
====
Big
====
Small Small
++++
HTML da quyi indeksga yozish uchun qaysi tegdan foydalanamiz
====
 #
Sub
Sup ====
Big ====
Small
++++
HTML da matnni chapga tekislash uchun Align buyrug'i bilan birga qaysi so'z qo'llaniladi

Left
Right
====
Center
====
Justify

++++ HTML da matnni o'ngga tekislash uchun Align buyrug'i bilan birga qaysi so'z qo'llaniladi
==== #
Right
====
Left
==== Comban
Center ====
Justify
++++
HTML da matnni markazga tekislash uchun Align buyrug'i bilan birga qaysi so'z qo'llaniladi
====
Center
===
Right
====
Left
Justify
++++
HTML da matnni ikki yonga tekislash uchun Align buyrug'i bilan birga qaysi so'z qo'llaniladi
====
Justific
Justify ====
Right
====
Center
==== Left
++++
HTMLda shrift oʻlchami qaysi teg yordamida aniqlanadi
====
#
FONT SIZE
BODY Face
===
Bgcolor
====
Body TEXT
++++ HTMLda Web sahifa tana qismini aniqlash uchun qaysi tegdan foydalaniladi?
====
#
BODY

FONT SIZE		
==== Bgcolor		
TEXT		
++++		
HTML da WEB –sahifada necha hil o'lcham qo'llaniladi		
==== 		
# 7		
==== 6		
====		
5		
==== 8		
++++		
HTML da Web sahifada matn rangi qaysi teg yordamida o'zgartiriladi		
==== #		
TEXT		
==== BODY		
==== Bgcolor		
==== FONT SIZE		
++++		
HTML da Web sahifada fon rangi qaysi teg yordamida o'zgartiriladi		
====		
#		
Bgcolor		
==== BODY		
====		
FONT SIZE		
====		
TEXT		
++++		
HTML da Web-sahifada nomerlangan ro'yhat hosil qilish uchun qaysi teg ishlatiladi?		
==== #		
OL .		
====		
UL		
====		
LI ====		
START		
++++		

HTML da Web-sahifada markerli ro'yhat hosil qilish uchun qaysi teg ishlatiladi?
==== #
UL
OL
==== LI
START
++++
HTML da Web-sahifada ro'yhat punktlarini belgilash uchun qaysi teg ishlatiladi?
LI
OL
====
UL
START
++++ HTML da agar ro'yhat tartib raqami ixtiyoriy sondan boshlansa qaysi tegdan foydalanamiz?
====
#
START
OL
==== LI
UL
++++
HTML da agar ro'yhat nuqta holatida tashkil qilinsa qaysi tegdan foydalanamiz?
====
#
Disc
Square
Start
====
OI
++++
HTML da agar ro'yhatni to'g'ri to'rtburchak shaklidagi belgidan tashkil qilinsa qaysi tegdan foydalanamiz?
===
#
Square

Disc
==== Start
==== OI
++++
HTML da WEB sahifaga jadval kiritish uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
====
Table
====
Body
Imege ====
Title
++++
HTML da jadval satrini belgilash uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
==== #
Tr
Td
==== Img
====
Table
++++
HTML da jadval eninig kengligini pikseller yordamida kengaytirish yoki toraytirish tegi qaysi?
#
Cellpadding
Cellspacing ====
Body
====
Table
++++ HTML da jadval bo'lakchalar borderi eninig pikseller yordamida kengaytirish yoki toraytirish tegi
qaysi?
====
Callera sin a
Cellspacing ====
Cellpadding
====
Body
Table

++++ HTML da j	adval ustunini belgilash uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
==== #	
Td ====	
Tr	
==== Img	
==== Table	
++++	
	adval ustunlarini birlashtirish uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
====	
#	
Rowspan	
Colspan	
====	
Table	
==== Cellpaddir	າອ
++++	' o
HTML da \	WEB sahifaga joylashtirilayotgan rasm faylini ko'rsatish uchun qaysi teg foydalaniladi?
Src ==== Form ==== Table	
==== Img	
++++	
HTML da \	WEB sahifaga grafik axborotlarni joylashtirish uchun qaysi teg foydalaniladi?
====	
# Img Src	
====	
Img size	
==== Table	
==== Src form	
++++	
	WEB sahifalarni bir-biri bilan bogʻlash uchun qaysi teg foydalaniladi?
==== #	
A href	

Img src
Table
====
Src size
++++
HTML da WEB sahifalarni pochta qutisi bilan bog'lash uchun qaysi qo'shimcha so'zdan
foydalaniladi?
==== #
Mailto
===
Img src
A href
==== Src size
++++
HTML da kiritilgan matnni brauzer standart o'lchamida tasvirlash uchun qaysi tegdan
foydalaniladi?
===
#
Code
====
Mailto
====
Img src ====
A href
++++
HTML da matnni kerakli shriftda yozish uchun qaysi tegdan foydalaniladi?
====
#
Face
Code
==== Mailto
===
Img src
++++
HTML da kiritiluvchi teglarning vazifasini bekor qiluvchi teg qaysi?
====
District
Plaintext ====
Face
===
Code
====

Mailto
++++ HTML da forma ichidagi ma'lumotlarni tozalash uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
====
Reset
===
Submit
==== Button
====
Password
++++ HTML da formadagi ma'lumotlarni joʻnatish tugmasini yaratish uchun qaysi tegdan
foydalanamiz?
#
Submit ====
Reset
Button ====
Password
++++
HTML da formaga ma'lumotlarni kiritishda avtomatik yulduzcha ko'rinishida qabul qilish uchun
qaysi tegdan foydalanamiz?
#
Password
==== Submit
====
Reset
Dutton
Button ++++
HTML da formaga ma'lumotlarni kiritishni tasdiqlash (to'rtburchak holatda belgilanish)
ko'rinishidagi tugmani hosil qilish uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
==== #
Checkbox
Submit ====
Reset
====
Button ++++

tugmani hosil qilish uchun qaysi tegdan foydalanamiz? ==== # Radio ==== Checkbox ==== Submit ==== Reset ++++ HTML da chiziq chizish uchun qaysi teg ishlatiladi? ==== # Hr Tr ==== Td ==== Table HTML da matnni harakatlantirish uchun qaysi tegdan ishlatiladi? ==== # Marquee ==== Megenta ==== Acronym ==== Barchasi HTML da izohlar qo'yish uchun qaysi tegdan ishlatiladi? ==== # Acronym ==== Megenta ==== Marquee ==== Barchasi HTML da belgilangan barcha matnlarga izohlar qo'yish uchun qaysi tegdan ishlatiladi? # DL

====

HTML da formaga ma'lumotlarni kiritishni tasdiqlash (doira holatda belgilanish) ko'rinishidagi

```
DT
DD
====
DW
++++
HTML da yozilgan ifodani ko'rinishini buzmagan holda web brauzerga jo'natuvchi teg qaysi?
#
Pre
====
Img
====
Acronym
====
Marquee
++++
HTML da jadval satrlarini birlashtirish uchun qaysi tegdan foydalanamiz?
Colspan
====
Pre
====
Acronym
====
Marquee
JavaScript tilini e'lon qilinishini ko'rsating?
#
Script language= "JavaScript"
Script language= "JScript"
Language script = "JavaScript"
Language script = "JScript"
JavaScript tilida hujjatga yozish deskriptorini ko'rsating?
#
Document.Write
====
Write.documente
====
Form.write
====
Writeln.doc
++++
```

```
JavaScript tilida natijani akslantirish deskriptorini ko'rsating?
#
Alert
Button
====
Form
====
Write
++++
JavaScript tilida o'zgaruvchilarni e'lon qilish deskriptorini ko'rsating?
#
Var
Val
====
Value
====
Type
++++
JavaScript tilida yuklangan dokument adresini saqlaydigan deskriptorni ko'rsating?
#
URL
Location
====
Href
Type
++++
Web-sahifadagi jadvalning ustunlarini belgilash deskriptorini aniqlang:
====
#
<TD&gt;
<TS&gt;
====
<HR&gt;
====
<ST&gt;
++++
Web-sahifadagi matn shrifti o'lchaМИНi belgilash deskriptorini aniqlang:
#
<Font Size="o'lchami"&gt;
<P Align="Right"&gt;
```

```
</FontSize="o'lchami"&gt;
<P Align="Justify"&gt;
++++
Quyidagi javoblardan qaysi biri xato.
====
#
</P&gt;
====
</U&gt;
====
</B&gt;
====
<P&gt;
++++
Ro'yxat kiritishda punktlarni belgilash deskriptorini aniqlang:
====
#
<LI&gt;
====
<OL&gt;
====
<UL&gt;
====
<BR&gt;
++++
Html tilida matn o'lchami eng yuqori darajasi qaysi buyruq orqali ifodalanadi?
====
#
<font size=7&gt; orqali
<h1 size=1&gt; orqali
<h6 size=7&gt; orqali
====
<font size=1&gt; orqali
++++
HTML-hujjat fayl kengaytmasini aniqlang:
====
#
*.html
====
*.jpg
====
*.txt
====
*.ppt
++++
Html tilida dastur boshlashni qaysi buyruq ta'minlaydi?
====
```

```
#
<html&gt;
<body&gt;
<h1&gt;
<br&gt;
++++
Html dasturlash tilining ishchi muhiti qaysi dastur hisoblanadi?
#
Bloknot dasturi
Word muharriri
====
Excel dasturi
====
Paint muharriri
++++
Web sahifada matn tagiga chizish uchun qaysi buyruqdan foydalaniladi?
#
<u&gt;
====
<p&gt;
====
<b&gt;
====
<i&gt;
++++
Quyidagi buyruq <body text=red&gt; nima ish qiladi?
====
#
Matnga qizil rang beradi
Fonga qizil rang beradi
Matnga yashil rang beradi
Fonga oq rang beradi
++++
<br&gt; (deskriptori) buyrug'ini vazifasi nimadan iborat?
#
Yangi qatorga o'tish
Matn tagiga chizadi
Chiziq chizish tegi
Matnda abzas hosil qiladi
```

```
++++
Web sahifada matnni og'malashtirish uchun qaysi buyruq ishlatiladi?
====
#
<i&gt;
<u&gt;
<p&gt;
<q&gt;
++++
<P ALIGN=JUSTIFY&gt; ni vazifasi nima?
#
Sahifalar kengligi
====
Sahifalarning o'rtasi
====
Satr boshi
====
Satr ohiri
++++
HTML -hujjat nima?
====
#
WEB sahifa
====
WEB-sayt
WEB katalog
WEB gipersilka
++++
```