

20215264
cuong.nh215264@sis.hust.edu.vn

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

Câu hỏi kiểm tra

Quiz hạn Sep 20, 2024 23:59 +07


Câu hỏi #43d8d3

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What are the HTTP header fields used for?

- ☐ To pass URL parameters to the server.
- ☐ To pass message body to the server.
- ☒ To pass additional information about request or response to the server.
- ☒ To support Cache

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #2e2ff6


1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Google to search and study Common gateway interface (CGI).

CGI is used to?

- ☐ Generate web pages
- ☒ Generate executable files from web content by web server
- ☐ Stream videos
- ☐ All above
- ☐ None above

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #e22b16

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

HTTP server maintain cookie...

- ☐ transfered in only HTTP request header
- ☐ transfered in only HTTP request header
- ☒ by Set-Cookie header field
- ☐ none above

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.


Câu hỏi #df0d59

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What are HTTP Cookies?

- ☒ Servers use cookies to store data on user's computer.
- ☐ Clients use cookies to store data on the server.
- ☒ Proxies use cookies to store data on user's computer.
- ☐ Servers use cookies to store data on server.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.


Câu hỏi #5be946

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Which protocol is used for secure communication over the internet?

- ☐ UDP
- ☒ HTTPS
- ☐ HTTP
- ☐ IP

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #799b35

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Can we use custom HTTP method names in HTTP protocol?

☒ Yes

☐ No

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #873a16

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Can browsers cache data from POST requests in HTTP protocol?

☒ Yes

☐ No

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #7638a4

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

To enable HTTPS on Apache server at local machine (https://localhost), we need a Certificate for Apache server. We can create our-self the certificate by a tool and no need to register to official PKI system. Is that correct?

☐ No

☒ Yes

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #1480f4

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

When HTTP 1.1 Servers close connections with client?

☐ after each web page load

☒ Not spesicies in RFC

☐ after each round trip HTTP request/response message

☐ none above

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #94b09b

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

A web cookie is a small piece of data.

- ☒ Sent from a website and stored in user’s web browser while a user is browsing a website
- ☐ Sent from user and stored in the server while a user is browsing a website
- ☐ Sent from root server to all servers
- ☐ All
- ☐ None

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #aaea40

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Dynamic web page...

- ☐ Is same every time whenever it displays
- ☒ Generates on demand by a program or a request from browser
- ☐ Both above
- ☐ None of above

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #f2b8e2

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

..... is the simplest form of a website, in which the site’s content is delivered without the use of server-side processing.

- ☐ Social Networking Websites
- ☐ Generate executable files from web content by web server
- ☒ Static website
- ☐ E-Commerce Website

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #7ee9d8


1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Which of the following statements are true?

- ☐ HTTP runs over TCP
- ☐ HTTP allows information to be stored in a URL
- ☒ Both

☐ None

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #f86eb2


1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Can the GET method of HTTP have a message body?

☐ Yes

☒ No

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #d5647f

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What is the main feature of the HTTP protocol?


☐ It's secure.

☐ It's fast.

☐ It's text-only.

☒ It's stateless.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #b1a40f

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What are cacheable HTTP Methods?


☐ GET, HEAD, DELETE and OPTIONS are cacheable methods.

☐ All idempotent methods are cacheable.

☐ All safe methods are cacheable.

☒ The response is cacheable if it can be stored in the browse's cache.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #3de263

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What is cURL?

- ☐ cURL is a command line option for Google Chrome browser.
- ☐ cURL is a way browsers interact with servers.
- ☒ cURL is a command-line tool for getting or sending data.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #1adc5d

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Web servers maintain the session state of clients...

- ☒ by HTTP protocol specification
- ☒ to handle client authorization
- ☐ is impossible, since HTTP is stateless protocol
- ☒ by using session management or cookie

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #40f55f

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What is the maximum allowed size of the POST request in HTTP protocol?

- ☐ 8mb
- ☐ 20mb
- ☐ 100mb
- ☒ Unlimited

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.


Câu hỏi #af4539

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

Can browsers cache GET requests in HTTP protocol?

- ☒ Yes
- ☐ No

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #487029

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

How Web servers authenticate clients?

- ☐ Clients pass auth details along with any request
- ☒ Servers keep the session information after the first request

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #d1e972

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

How HTTP 1.0 Servers maintain connections with client?

- ☒ by TCP connection
- ☐ by UDP connection
- ☒ by each round trip HTTP request/response message
- ☐ by each web page load
- ☐ all above

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.


Câu hỏi #063e38

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What are safe HTTP methods?

- ☐ GET, HEAD, DELETE and OPTIONS are safe methods
- ☐ Only GET and POST are safe methods
- ☐ Safe methods don't pass any data to the server.
- ☒ Safe methods don't alter the user state maintained in server.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #108642

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What is the 500 status code in HTTP protocol used for?

- ☒ Indicates unexpected incident on the server side.

- ☐ Indicates unauthorized user request for secure resource.
- ☐ Indicates that the requested method is not allowed.
- ☐ Indicates that the requested resource cannot be found.

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #2f6b84

1 điểm (có tích lũy, không hiển thị kết quả)

What is the difference between GET and POST methods in HTTP protocol?

- ☐ The GET method cannot send any data to the server, while POST can.
- ☒ GET method can send only a limited amount of data to the server, while POST can send an unlimited amount of data.
- ☐ POST method cannot be redirected, while GET can.
- ☐ They send data from browser to server by using different parts in HTTP packet.