

Deel 1: Multiple choice vragen

1. Wat heb je fout gedaan als je de "Headers already sent"-foutmelding krijgt?
 - A. Al output gegenereerd voor de sessie opgestart is
 - B. De head van de html-pagina niet afgesloten
 - C. Een cookie voor de sessie opgestart
 - D. Een sessie voor de cookie opgestart

2. PHP is een weak-typed language, wat bedoelt men hiermee?
 - A. Variabelen hebben een type maar hun waarde niet
 - B. Variabelen en hun waarde hebben geen type
 - C. Beide hebben een type dat pas bepaald wordt bij het uitvoeren van de app
 - D. Niet de variabelen maar hun waarde hebben een type

3. Wat is geen standaard datatype in php?
 - A. Integer
 - B. Number
 - C. Resource
 - D. Float

4. Met welke functie controleer je of een variabele ingevuld is?
 - A. is_set
 - B. String(variable) != ""
 - C. isset
 - D. empty

5. Hoe start je een sessie op?
 - A. session_start()
 - B. \$_SESSION.start()
 - C. \$_SESSION_start()
 - D. Session.start()

6. Met welke tekens voeg je geen commentaren aan je scripts?
- A. //
 - B. /* */
 - C. @
 - D. Geen van allen
7. Waar worden GET-variabelen ingevuld?
- A. In de querystring van een URI
 - B. In de querystring van de http-request
 - C. In de body van de http-request
 - D. Geen van allen
8. Hoe kunnen POST-variabelen van de cliënt naar de server gestuurd worden?
- A. Link
 - B. Formulier
 - C. Javascript
 - D. Sessie
9. Welke methode gebruik je voor data uit formulieren en andere privacygevoelige data?
- A. POST
 - B. GET
10. Hoe vragen we GET variabelen op server-side?
- A. \$POST["name"]
 - B. POST["name"]
 - C. POST[name]
 - D. \$_POST["name"]

11. Wat heb je niet nodig om met een database te connecteren?

- A. username
- B. host
- C. query
- D. database

12. Waar kunnen sessies worden opgeslagen?

- A. In een database op de server
- B. In een tekstbestand op client
- C. In de headers van de request en response
- D. In de localStorage op de server

13. Met welke functie output je tekst naar je html-pagina?

- A. echo
- B. print
- C. allebei
- D. geen van beide

14. Met onderstaand voorbeeld:

```
if ($connect){  
  
require("db.php");  
  
}
```

Wanneer kan je de functies en variabelen uit db.php aanspreken?

- A. Altijd.
- B. Enkel als connection = true; is
- C. Nooit, require werkt enkel voor variabelen.
- D. Nooit, require werkt enkel voor functies.

15. Hoe vangen we op wanneer de DOM is ingeladen met JQuery?

- A. `$(document).ready("init");`
- B. `$(document).init(ready);`
- C. `$(document).ready(init);`
- D. `$(window).init(ready);`

16. Met welke selector selecteer je alle paragrafen in een pagina?

- A. `$("p")`
- B. `$('-p')`
- C. `$("p:all");`
- D. `$(':p');`

17. Waarom laad je JQuery best in vanop een centrale server (bv `googleapis.com`)?

- A. Caching
- B. Security
- C. XSS
- D. Meer latency

18. Voor welke reden gebruiken we JQuery niet?

- A. Write less, do more
- B. Cross-browser
- C. Vereenvoudigt code
- D. Performanter

19. Met welk blok gaan we data met speciale tekens zoals accenten beschrijven in xml?

- A. `<![CDATA[inhoud]]>`
- B. `<![DATA[inhoud]]>`
- C. `<![DATA[inhoud]>`
- D. `<!--DATA[inhoud]-->`

20. Met welke JQuery functie overlopen we alle elementen in een lijst?

- A. jQuery.each()
- B. jQuery.in()
- C. jQuery.forin()
- D. jQuery.forEach()

Deel 2: Open vragen

1. Beschrijf de verschillen tussen een sessie en cookie?

.....

.....

.....

.....

.....

2. Waarom valideer je formulier-data client-side en server-side?

.....

.....

.....

.....

3. Waarom zijn reguliere expressies beter voor validatie van gebruikersinput?

.....

.....

.....

.....