

3. Praktikum

Dienstag, 14. Mai 2024 11:19

1. Adresse : `www.shueisha.co.jp`
IP : `43.253.48.13`

2. `kit.edu nameserver = dns1.belwue.de`
`kit.edu nameserver = dns2.kit.edu`
`kit.edu nameserver = dns1.kit.edu`
`kit.edu nameserver = dns-1.dfn.de`
`kit.edu nameserver = dns3.belwue.de`
`kit.edu nameserver = dns-2.dfn.de`

3.

4. UDP

5. beide Ports sind 53

6. `10.2.4.53`

7. Standard query Type A
Keine answer

8. 2 answers

hlos: (name, type, class, time-to-live, data-length, address)

9. Die IP des Syn-Pakets stimmt mit der des DNS-Servers überein

10. Die Bilder liegen unter einem anderen Domainnamen, deswegen gibt es eine neue query für die Bilder. Er macht aber nur einen Aufruf für alle Bilder.

11. bei beiden Port 53

12. `10.2.4.53`, ja das ist die Adresse unseres Standard DNS-Servers

13. Standard query type A, Keine answers

14. Anzahl: 3

hlos: (name, type, class, time-to-live, data-length, C-Name)

16. 10.2.4.53 , ja das ist die Adresse unseres Standard DNS-Servers
17. Standard query type NS, keine answers
18. Anzahl: 8
hlos: (name, type, class, time-to-live, data-length, Name-Servers)
20. 18.0.72.3 , nun ist die Adresse
21. Standard query type A , keine answers
- 22.