

Frage	Antwort 1	Antwort 2	Antwort 3	Antwort 4
Wie bezeichnet man die auf der Anwendungsschicht ausgetauschten Dateneinheiten?	Frame	Datagram	Segment	Message *
Welche der angegebenen Top Level Domains sind für Organisationen in den USA vorbehalten?	GOV*	EDU*	COM	ORG
Wofür steht im Resource Record der Type "CNAME"?	Für die IPv4 Adresse	Für den Alias	Für den "echten" Namen*	Für die IPv6-Adresse
Wofür steht im Resource Record der Type "A" ?	Für die IPv4 Adresse*	Für den Alias	Für alle Typen	Für die IPv6-Adresse
Mit welchem Anwendungslayer Protokoll wird die Fernsteuerung eines Server durchgeführt?	DNS	FTP	DHCP	Telnet*
Welche Aussagen treffen auf DNS-Anfragen zu?	Als Destination Port wird Port 53 verwendet*	Transport Protocol ist TCP	Transport Protocol ist UDP*	Als Source Port wird Port 53 verwendet
Sie suchen mit Hilfe von nslookup den Mailserver der Domäne "ferrari.it" und haben dazu set type=mx gesetzt. Welche Eingabe ist für die Suche des Mailservers der Domäne am passendsten?	mail.ferrari.it.	ferrari.it.*	ferrari.it	www.ferrari.it.
Welcher der folgenden Namen ist ein Fully Qualified Domain Name (FQDN) für einen Rechner?	www.hsr.ch	www.hsr.ch.*	hsr.ch	hsr.ch.
Welcher der folgenden Namen ist ein Fully Qualified Domain Name (FQDN) für eine Domäne?	hsr.ch	hsr.ch.*	www.hsr.ch	www.hsr.ch.
Die Antwort auf eine DNS-Anfrage für einen Webserver hat die Adresse dieses Webserver geliefert. Welche Aussage trifft bzw. welche Aussagen treffen bei dieser Situation zu?	Der Client hat eine "non recursive" Abfrage abgeschickt.	Der Client hat eine "recursive Abfrage" abgeschickt.*	Das Resultat der Abfrage könnte aus dem DNS-Cache geliefert worden	Mit der Anfrage wurde nach "Type=CNAME" gesucht.
Als Antwort auf die DNS-Abfrage zu www.symantec.com erhalten Sie die Antwort "Name:e5211.b.akamaiedge.net und Address 2.16.13.29". Was können Sie daraus schliessen?	Symantec setzt einen Content Distribution Netzwerk Dienst ein.*	Der Symantec-Server ist momentan nicht erreichbar.	Um die Adresse von www.symantec.com zu erhalten, muss ein anderer Nameserver	Der Server www.symantec.com kann über die angegebene IP-Adresse 2.16.13.29 erreicht werden.*