KLASSE: IT 99x
FACH: IT-Systeme
DATUM: 07.06.2023

NAME:

Beantworten Sie alle Aufgaben mit **Kugelschreiber** und achten Sie auf ein **sauberes Schriftbild**! **Hilfsmittel:** Taschenrechner

1. Aufbau eines Local Area Networks

Sie sollen im Rahmen eines Projektes das LAN im neuen Schulungsraum aufbauen. Dazu müssen neue Netzwerkkompenenten bestellt und konfiguriert werden.

dezimal: CIDR-Präfix:	
Rechenweg:	
(Angabe in dezimal) passend zur Anzahl der benötigten Hosts. Geben Sie die Subnetzmaske in dezimaler und CIDR-Notation . an	
c) Es müssen 31 Host adressiert werden. Berechnen (<i>Rechenweg</i>) Sie die Subnetzmaske	3 PT
b) Geben Sie 3 Kriterien an, die bei der Vergabe von IP-Adressen im gleichen LAN beachtet werden müssen.	3 PT
passiv →	
aktiv →	
ten und geben Sie jeweils ein Beispiel an. aktiv →	
a) Erläutern Sie den Unterschied zwischen aktiven und passiven Netzwerkkompenen-	4 PT

2. Kreuzen Sie die richtige Lösung an.	5 PT
a) Welche Adresse ist eine Broadcast -Adresse?	
☐ 201.55.255.155/26	
☐ 23.255.223.127/26	
1.255.25.128/26	
☐ 192.223.240.65/26	

b) Welche **Netz**-Adresse ist **ungültig**?

25.240.0.0/15

125.255.24.0/23

195.196.197.240/28

215.1.2.221/25

10.255.0.255/12

☐ 24.0.0.0/24
c) Welche Adresse ist eine **gültige Host**-Adresse?

☐ 16.63.255.255/24 ☐ 126.128.0.0/16 ☐ 16.127.255.255/8

☐ 16.127.255.255/8

95.0.0.0/24

13.130.254.255/28

d) Welche Host-Adresse liegt **im Netzwerk** 207.248.255.0/24?

207.249.255.1

207.248.254.255

207.248.253.0

207.248.255.245

207.248.255.255

Σ:____/ 15 PT