

# STUDIEANVISNING TEST 1.



## A. Läs in kapitel 1 – Nätverk sid.1-13

Du skall besvara frågorna 1-9 i kapitel 1 sid.14, jämför svaren med en kompis diskutera vad som är rätt svar om ni har olika, kom fram till en lösning.

### - ATT MINST KUNNA EFTER KAPITEL 1:

Kunna förklara förkortningar LAN, MAN, WAN, HUB m.m.

Vad är,

Överföringshastighet mäts i ?

Vilka servertyper finns i ett windowsnätverk och vad gör dessa.

Ge exempel på olika NOS

Dedikerad server

Ge förslag på fysiska nätverkstopologier

Kabelsystem, typer för och nackdelar, prestanda.

Kommunikationen i ett LAN, MAC-adress,

←-klart 7/10

## B. Läs in kapitel 2 – Windows Server 2003 versioner sid.17-20

Du skall besvara frågorna 1-8 i kapitel 2 sid.21, jämför svaren med en kompis diskutera vad som är rätt svar om ni har olika, kom fram till en lösning.

### - ATT MINST KUNNA EFTER KAPITEL 2:

Kunna förklara vad som skiljer de olika serverversionerna åt.

Vilka roller servern kan ha.

←-klart 7/10

## C. Läs in kapitel 3 – Active Directory inledning sid. 23-30

Du skall besvara frågorna 1-16 i kapitel 3 sid.31, jämför svaren med en kompis diskutera vad som är rätt svar om ni har olika, kom fram till en lösning.

### - ATT MINST KUNNA EFTER KAPITEL 3:

Kunna förklara vad är AD

Vad innehåller AD

Vad är OU

Att OBJEKT har EGENSKAPER(attribut) som har ett VÄRDE.

Vad är GUID

Förklara ROOT, TRÄD, DOMÄN, SKOG, SITES

←-klart 7/10

## D. Läs in kapitel 4 – DNS och Active Directory sid.33-37

Du skall besvara frågorna 1-10 i kapitel 4 sid.38, jämför svaren med en kompis diskutera vad som är rätt svar om ni har olika, kom fram till en lösning.

### - ATT KUNNA EFTER KAPITEL 4:

Kunna förklara vad är DNS, användning.

Vad är Kerberos

Krav att DNS måste installeras först i nätverket för att kunna installera AD

### KOMIHÅG!!

Lärare är inte allvetande, han är BARA en del av elevens bildning

Med vänlig hälsning

Roger Corneteg

0708-48 79 68

←-TEST1 11/10