## **Digitalteknik MEKMEK01 EE21**

Max: 27p | E/C/A = 13/18/23

1. Skriv ditt namn (1p)

2. Fyll i de tal som fattas i tabellen (6p)

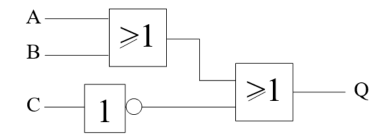
Binära tal	Decimala tal	Hexadecimala tal
110110	54	36
1000001	65	41
11111	31	1F

3. Fyll i det som saknas i tabellerna nedan (8p)

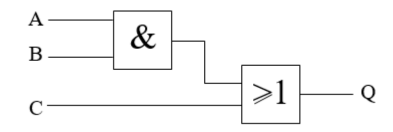
tNamn	AND			
Symbol		&	_	
Sanningstabell		ı		
	а	b	У	
	0	0	0	
	0	1	0	
	1	0	0	
	1	1	1	

Namn	NOT			
Symbol		1	0-	
Sanningstabell				ı
		а	у	
		0	1	
		1	0	
	•			

- 4. Skriv nätens booleska uttryck (4p)
- a)



b)



5. Rita grindnät för booleska uttrycken (6p)

b. 
$$Y=(AB+CD)'$$

c. 
$$Y=(A+B+C)'$$