

## Kommentarer till Digidarktentan 8/8/2003

*Joachim Parrow*

I de allra flesta fall får man svaren genom att slå upp motsvarande ord i Tanenbaum.  
Några kommentarer:

2. Några har försökt med att LCD ger bättre bild, vilket dock knappast är sant om man tar hänsyn till pris.

5. Enbart grafikkort. (IDE-disk kopplas förstås till IDE-bussen!).

9. De som förklarat utan att ge exempel får naturligtvis 0 poäng.

10. Anledning att göra effektiva program är inte sann eftesom dagens kompilatorer är mycket effektiva (den var möjligen sann för 20 år sedan). Rätt svar är att hårdvaran inte förstår högnivåspråk.

21. 10ms

23. Lustigt nog ger jag poäng till båda alternativen om det är rätt motiverat: CISC att instruktionerna är mer komplicerade och RISC att avkodningen sker i hårdvara och inte mikroprogram.

Resultat:

9 Personer skrev tentan och 6 personer, dvs 66%, fick godkänt. Medelresultatet var 21.6 och medianen 22, max 29 och min 15. Det är ovanligt (och roligt) med ett så bra resultat på en omtenta. I skrivande stund är 23 personer (av registrerade 62) helt klara med kursen. Detta är ett fortfarande ett ganska dåligt resultat. 9 personer har dock bara ett moment (dvs en uppgift eller bara tentan) kvar.

Individuella resultat finns anslagna på min dörr.