

GRUNDEN

INSTUDERINGSFRÅGOR

**GRUNDEN ÄR FÖRSTA DELEN AV
DATAKURSEN OCH ÄR I SIN TUR
UPPDELAD I FYRA DELAR:
MJUKVARA HARDVARA NÄTVERK
LAGAR.**



Innehållsförteckning

Mjukvara	4
Mjukvara – rätt svar.....	5
Mjukvara. Para ihop	6
Mjukvara. Para ihop. Rätt svar.....	7
Hardvara	8
Hardvara. Rätt svar.....	9
Hardvara. Vad ser du på bilden	10
Hardvara, bilder – rätt svar	11
Nätverk och lagar	12
Nätverk och lagar – rätt svar	13
Fem förkortningar	14
Fem förkortningar - rätt svar.....	15
Latsasdatakörkortet.....	16
Latsasdatakörkortet. Rätt svar	24





MJUKVARA

1. Hur skiljer man mjukvara från hårdvara?



2. Nämn en typisk åkomma man kan få om man jobbar intensivt vid datorn.

3. All mjukvara ingår i en av tre kategorier, vilka då?







4. Är ett Worddokument en mapp?

JA

NEJ

Ibland

5. Vilken av nedanstående är en mapp?

Adobe Photoshop

Mina dokument

Bra att ha.doc

6. Är Microsoft Word en fil?

JA

NEJ

Ganska ofta

7. Vilken av nedanstående är en fil?

Microsoft Word

Roliga bilder

Snurrig.jpg

8. Vilken av nedanstående är ett program?

Microsoft Outlook

Viktiga dokument

Kowalski.mp3

9. Du har köpt ett program inklusive en licens. Får du kopiera detta program och i sådana fall på vilket sätt?



.....

10. Märk ut bra och dåliga lösenord nedan:

snuffsan

Johan

Az55yEp4 740605

1206

Ssviskon00

Pilgrimsfalk

11. Vad heter operativsystemet som vi lär oss?



12. Nämn några andra operativsystem? _____





Mjukvara – rätt svar

1. Hur skiljer man mjukvara från hårdvara?
 - ☐ Det går att ta på hårdvara.
2. Nämn en typisk åkomma man kan få om man jobbar intensivt vid datorn. Speciellt om man sitter illa och inte tar pauser. Musarm
3. All mjukvara ingår i en av tre kategorier, vilka då?
 - ☐ Program
 - ☐ Mapper
 - ☐ Filer
4. Är ett Worddokument en mapp? NEJ, en fil
5. Vilken av nedanstående är en mapp? Mina dokument
6. Är Microsoft Word en fil? NEJ, ett program
7. Vilken av nedanstående är en fil? Snurrig.jpg
8. Vilken av nedanstående är ett program? Microsoft Outlook
9. Du har köpt ett program inklusive en licens. Får du kopiera detta program och i sådana fall på vilket sätt?
 - ☐ Ja, det får du. Du får (om inget annat är avtalat) ha en kopia som backup. Den här kopian får inte användas.
10. Märk ut bra och dåliga lösenord nedan:

Dåliga: snuffsan, Johan, 740605, 1206

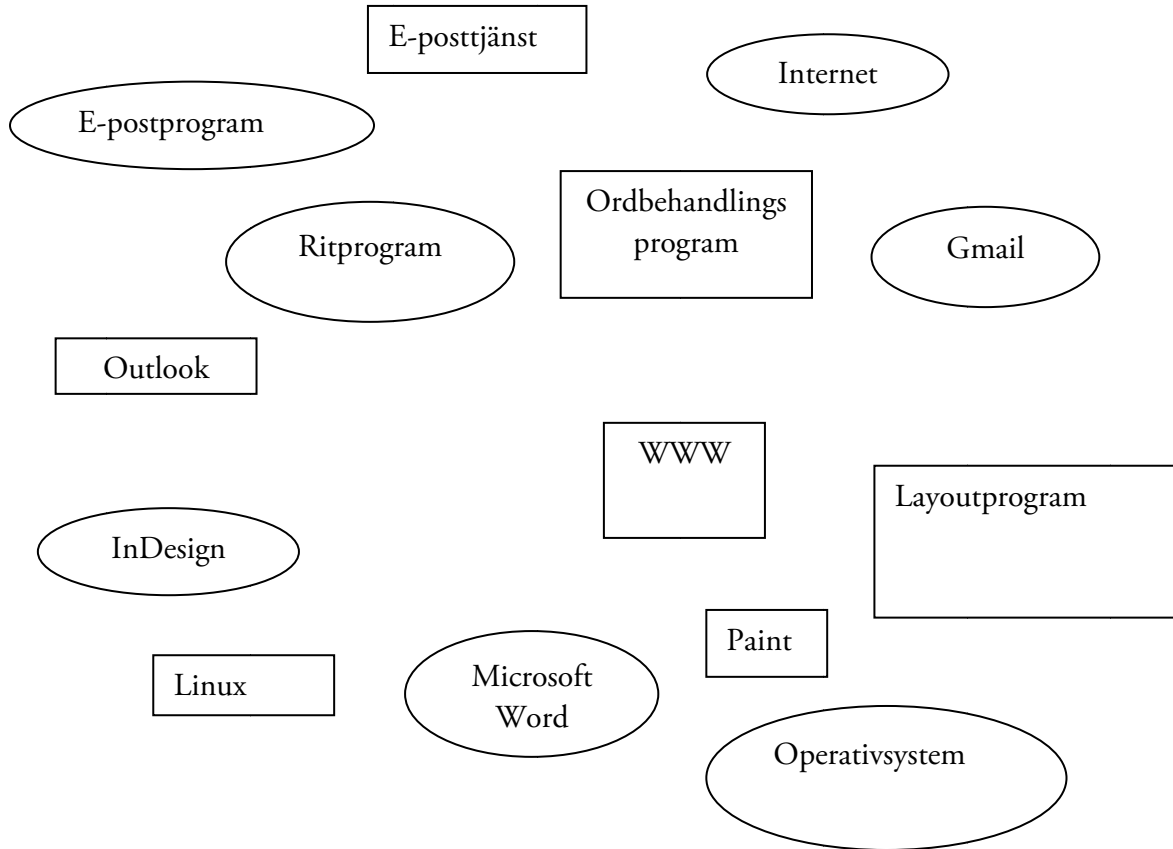
Bra: Ssviskon00

Nja: Az55yEp4, Pilgrimsfalk
11. Vad heter operativsystemet som vi lär oss?
 - ☐ Windows Vista
12. Nämn några andra operativsystem?
 - ☐ Linux, Unix, Mac OS Tiger, Windows 3.11, Windows 95, Windows 98, Windows 2000, Windows ME och Windows Vista.

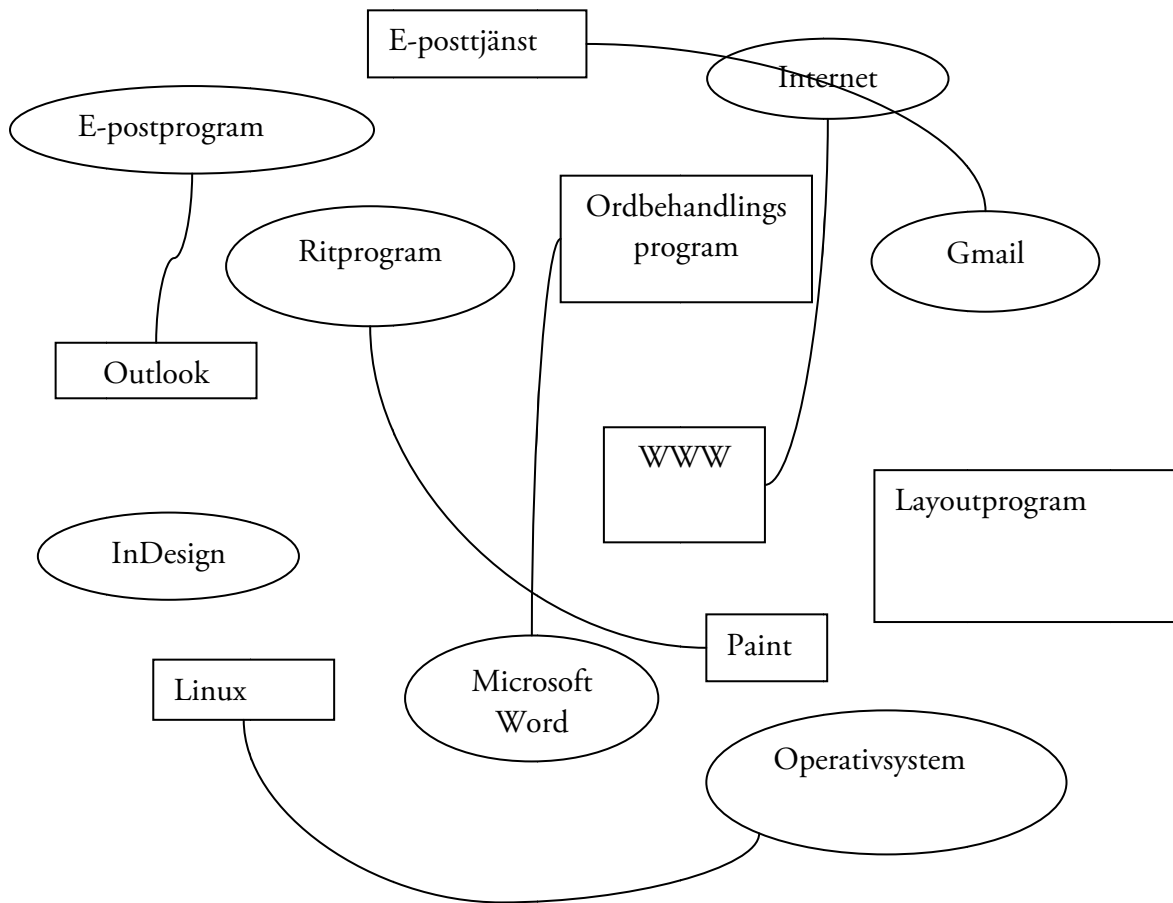


MJUKVARA. PARA IHOP

Cirklar och fyrkanter hör ihop. Para ihop dessa.



Mjukvara. Para ihop. Rätt svar.



HARDVARA

1. Vad kallas den del av en dator som bl a innehåller RAM-minne och hårddisk?



2. Kilo är ett prefix som motsvarar nollor.

3. Mega är ett prefix som motsvarar nollor

4. Giga är ett prefix som motsvarar nollor

5. Hur många byte går det på 50 KB?

5 000

500

50 000

500 000

6. Hur många byte går det på 3 MB?

3 000

300 000

3 000 000

3 333 333

7. Datorn har flera typer av minnen, vilket används till att lagra information?

Hårddisk

RAM

RUMELATOR

ROM

8. Vad mäter man med MHZ?

Storlek

Snabbhet

Vikt

9. Nämn minst två inenheter



10. Nämn minst två utenheter



11. Ge ett exempel på ett lagringsmedia





Hårdvara. Rätt svar

1. Vad kallas den del av en dator som bl a innehåller RAM-minne och hårddisk?
 Systemenheten, ibland kallad centralenheten eller ”burken”
2. Kilo är ett prefix som motsvarar tre nollor.
3. Mega är ett prefix som motsvarar sex nollor
4. Giga är ett prefix som motsvarar nio nollor
5. Hur många byte går det på 50 KB? 50 000
6. Hur många byte går det på 3 MB? 3 000 000
7. Datorn har flera typer av minnen, vilket används till att lagra information? Hårddisk
8. Vad mäter man med MHZ? Snabbhet
9. Nämn minst två inenheter
 Tangentbord, Mus, Scanner, Digitalkamera + många fler
10. Nämn minst två utenheter
 Skärm, skrivare + många fler
11. USB-minne, diskett, DVD-rom, CD-rom, Zipdisk + många fler



HARDVARA. VAD SER DU NU?

CD-läsare CD-rom

Diskettstation

USB-läsare



Processor CD-läsare

Hårddisk RAM



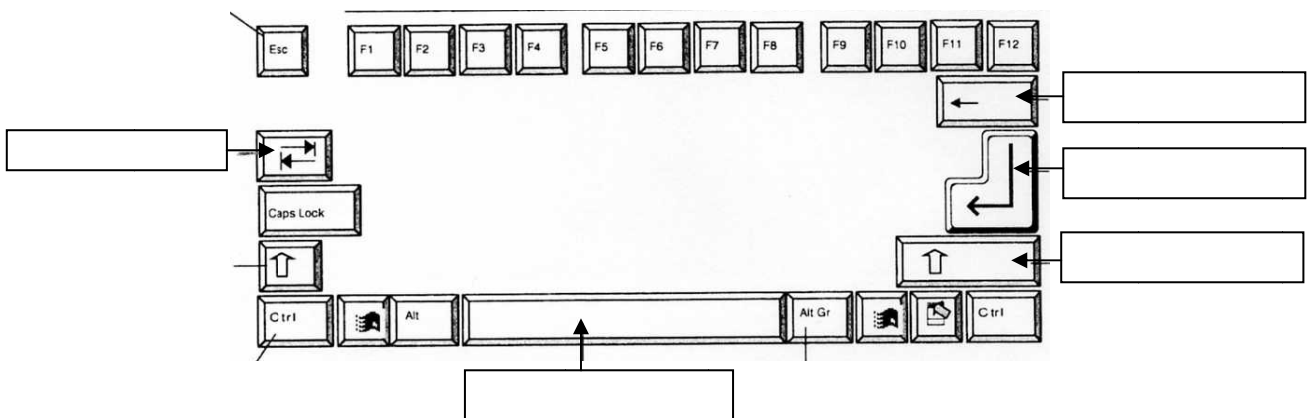
RAM

Hårddisk

Faderkort RAMulator



Vad heter de markerade tangenterna på tangentbordet?



Hårdvara. Vad ser du nu.

Rätt svar

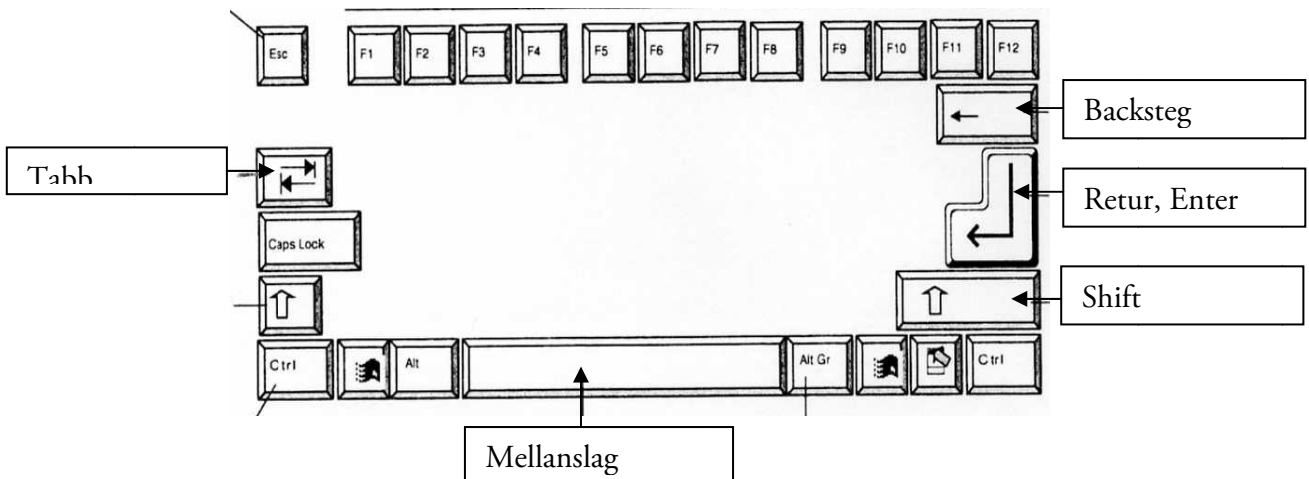
CD-läsare



Hårddisk



RAM



NÄTVERK OCH LAGAR

1. Vad innebär copyright?

.....

2. Nämn ett datorprogram som kan finnas på datorn utan att du känner till det.

.....

3. Vad betyder LAN och vad innebär begreppet?

.....

4. Vad betyder WAN och vad innebär begreppet?

.....

5. Vad innebär säkerhetskopiering av data och vilken annan vanlig benämning finns?

.....

6. Beskriv hur en fungerande e-postadress kan se ut, visa med ett exempel.

.....

7. Nämn några fördelar med ett LAN.

.....

.....

8. Vilken är personuppgiftslagens (PUL) huvudsakliga uppgift?

- I. Skydda den personliga integriteten.
- II. Skydda tryckfriheten.
- III. Skydda upphovsrätten.
- IV. Skydda den fria företagsamheten.

9. Vad är World Wide Web?

- Det är en stor portal på Internet.
- Det är tre viktiga databaser på Internet.
- Funktion på Internet som gör att man kan hämta sammanlänkad information i form av text, bild och ljud.
- Det är den mest använda sökmotorn på Internet.



Nätverk och lagar – rätt svar

1. Vad innebär copyright?

☐ Upphovsrätt ©

2. Nämn ett datorprogram som kan finnas på datorn utan att du känner till det.

☐ Spionprogram, trojaner och virus

3. Vad betyder LAN och vad innebär begreppet?

☐ Local Area Network. Ihopkopplade datorer inom ett begränsat område, tex en sal.

4. Vad betyder WAN och vad innebär begreppet?

☐ Wide Area Network, Ihopkopplade datorer inom ett större område.

5. Vad innebär säkerhetskopiering av data och vilken annan vanlig benämning finns?

☐ Backup. Att förvara en kopia av sina data på en annan plats.

6. Beskriv hur en fungerande e-postadress kan se ut, visa med ett exempel.

☐ användarnamn@domän.toppdomän

7. Nämn några fördelar med ett LAN.

☐ Man kan enkelt dela information, man kan dela på samma skrivare och internetuppkoppling.

8. Vilken är personuppgiftslagens (PUL) huvudsakliga uppgift?

☐ Skydda den personliga integriteten.

9. Vad är World Wide Web?

☐ Funktion på Internet som gör att man kan hämta sammanlänkad information i form av text, bild och ljud.



FEM

FÖRKORTNINGAR

Nedan ser du fem förkortningar, fyll i vad förkortningen står för och para sedan ihop förkortningen med rätt förklaring:

Lokalt nätverk, när datorer i en lokal är sammankopplade.

All ihoplänkad information på Internet

CPU
 C.....
 P.....
 U.....

RAM
 R.....
 A.....
 M.....

PUL
 P.....
 U.....
 L.....

LAN
 L.....
 A.....
 N.....

De bestämmelser som reglerar hur vi får hantera personlig information

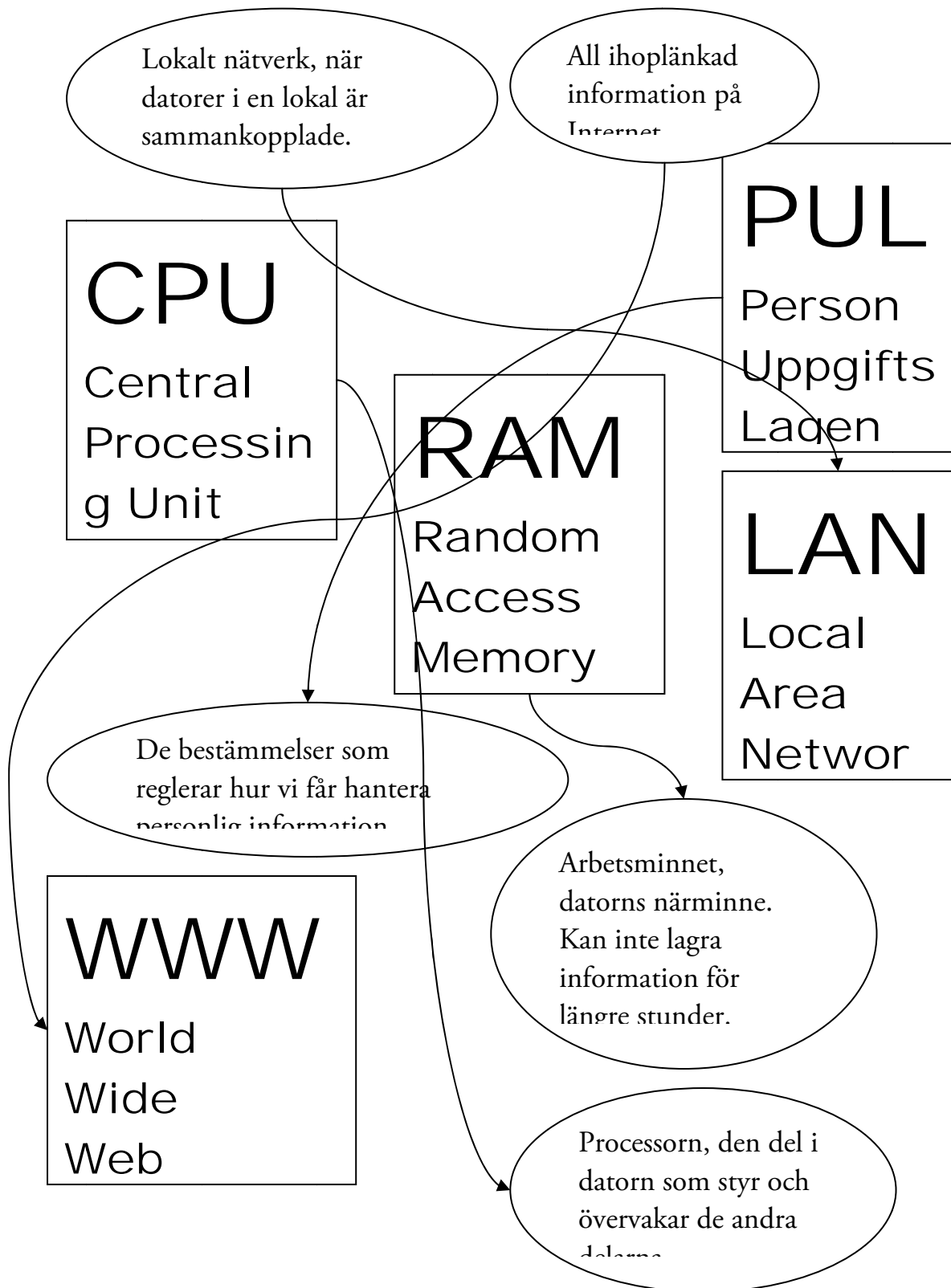
Arbetsminnet, datorns närminne. Kan inte lagra information för längre stunder.

WWW
 W.....
 W.....
 W.....

Processorn, den del i datorn som styr och övervakar de andra delarna



Fem förkortningar - rätt svar



LATSASDATAKÖRKORTET

MODUL 1. ALLMÄN IT. DU HAR 30 MINUTER FÖR ATT BESVARA 30 FRAGOR. DET FINNS BARA ETT RÄTT ALTERNATIV. FÖR ETT GODKÄNT DATAKÖRKORT KRÄVS MINST 75% RÄTTA SVAR. LYCKA TILL!



1. **Vad är Outlook ett exempel på?**
 - a. Ett operativsystem.
 - b. Ett e-postprogram.
 - c. En ordbehandlare.
 - d. En databashanterare.

2. **Vad menas med uttrycket LAN**
 - a. Ett datoriserat system som omfattar en region eller ett helt land.
 - b. Det stora antalet datorer som är anslutna till Internet.
 - c. Vilken dator som helst som är kopplad till en utenhet.
 - d. Datorer på till exempel ett kontor som kan dela på skrivare och lagringsutrymme.

3. **För att undvika felaktig belastning och drabbas av så kallad ”musarm” kan du använda dig av...**
 - a. ... större skärm.
 - b. ... så kallade terminalglasögon.
 - c. ... kortkommandon, till exempel Alt + Tab.
 - d. ... god belysning.

4. **Vad menas med uttrycket ”det papperslösa kontoret”?**
 - a. Meddelanden som skrivs direkt på anslagstavlor.
 - b. Det är förbjudet att skriva ut e-post på skrivare.
 - c. Att man pratar med varandra på fikaraster mer (informella möten).
 - d. Med hjälp av till exempel e-post kan man minska behovet av tryckt material.

5. **Vilket alternativ beskriver hur en säkerhetskopiering av filer utförs?**
 - a. Komprimera filerna på ursprungsplatsen.
 - b. Kopiera filerna till ett annat lagringsmedia.
 - c. Byt namn på de berörda filerna.
 - d. Gör så att filerna blir skrivskyddade.



6. E-post är en förkortning för...
- ... eftersänd post.
 - ... elektronisk post.
 - ... elektrisk postförmedling.
 - ... effektiv posthantering.
7. Varför bör du inte öppna bifogade filer i okända e-postmeddelanden?
- Om du en gång öppnat filen kan du inte spara den till din hårddisk.
 - Risken för spridning av virus i din dator ökar.
 - Det finns en risk för att e-postprogrammet stängs.
 - Det är möjligt att den bifogade filen innehåller tråkiga nyheter.
8. För att undvika förlust av dokument din dator bör du göra en så kallad backup. Vad innebär det?
- En kopia av dokumentet som kan användas för att återskapa originaldata, och därför lagras på annan plats.
 - En kopia av dokumentet som lagras på annan plats i datorn.
 - Backup betyder att du spar dokumentet flera gånger efter varandra.
 - Backup betyder att du skriver ut dokumentet på ett arkivbeständigt papper.



9. Bilden visar olika typer av skrivare. Vilken är en laserskrivare? Markera svaret på bilden.



10. Vad menas med uttrycket "mjukvara"?
- Skrivare.
 - Modem.
 - Program.
 - Nätnav.
11. Om en persondators CPU-hastighet ändras, påverkas datorns prestanda...
- ... bara om datorn är ansluten som en del i ett nätverk.
 - ... på alla områden utom för matematiska beräkningar.
 - ... för de flesta typer av uppgifter som datorn kan utföra.
 - ... i de fall där endast Internetrelaterade åtgärder utförs.
12. Du har kopierat ett program i olovligt syfte. Vad har du då gjort dig skyldig till?
- Varumärkesintrång.
 - Sekreterbrytning.
 - Upphovsrättsintrång.
 - Publiceringsbrytning.



13. Elektronisk handel (e-handel) är ett väl använt uttryck idag. Vilket alternativ är kännetecknande för e-handel?
- Godkännande av en beställning skickas alltid med vanlig post.
 - Returrätt och garantitid förekommer inte inom elektronisk handel.
 - I köp genom e-handelskonceptet ingår ofta transport.
 - Medborgare i ett land är begränsade till e-handel inom samma land.
14. Med shareware menas...
- ... ett program som måste registreras.
 - ... att man skickar en avgift, ofta liten, till den som skapat programmet för att du ska kunna använda det fullt ut.
 - ... ett program som inte får spridas vidare.
 - ... ett program som bara kan användas en gång.
15. Vad kallas det för när man arbetar en del utanför den ordinarie arbetsplatsen, oftast i hemmiljön?
- Frånvaroarbete.
 - Teamwork.
 - AFPAO=Arbete förlagd på annan ort.
 - Distansarbete.
16. Klicka på det alternativ som beskriver ett LAN
- Organisation för interna nätverk.
 - Internationellt datornät.
 - Internt datornät, som inte behöver vara åtkomligt från Internet.
 - En kombination av elnät och telenät.
17. Vilken är personuppgiftslagens (PUL) huvudsakliga uppgift?
- Skydda den personliga integriteten.
 - Skydda tryckfriheten.
 - Skydda upphovsrätten.
 - Skydda den fria företagsamheten.



18. Vad är World Wide Web (www)
- Det är en stor portal på Internet.
 - Det är tre viktiga databaser på Internet.
 - Funktion på Internet som gör att man kan hämta sammanlänkad information i form av text, bild och ljud.
 - Det är den mest använda sökmotorn på Internet.
19. Varför kan antivirusprogram ha begränsningar?
- De fungerar inte i datorer som är kopplade till Internet.
 - De tar stor plats i datorn och blir därför väldigt långsamma.
 - De fungerar bara på stationära datorer, inte bärbara.
 - De måste uppdateras hela tiden för att inte bli inaktuella.
20. Processorns hastighet mäts i...
- ... Mhz (Megahertz).
 - ... Mb (Megabyte).
 - ... kB (kilobyte).
 - ... GB (gigabyte).
21. Du vill skriva ett brev och väljer en lämplig mjukvara för denna uppgift. Vad kallas den typ av mjukvara du använder?
- Systemprogram.
 - Tillämpningsprogram.
 - Serverprogram.
 - Appletprogram.
22. Vad menas med kryptering?
- Metod att hemlighålla text och data så att de inte kan läsas av någon annan.
 - En metod för att kunna adressera e-post till rätt mottagare.
 - Att man arkiverar all e-post.
 - Att all e-post måste kunna kontrolleras vad gäller virus.



23. **Hårddiskens storlek** (lagringskapacitet mäts ofta i...)
- ... kilobyte (kB).
 - ... Megabyte (MB) och/eller Gigabyte (GB).
 - ... megahertz (MHz).
 - ... TB (Terabyte).
24. **Vad har datorns operativsystem för huvudfunktion?**
- Det sørjer för stabila Internetanslutningar.
 - Det kommunicerar med och styr alla datorns enheter.
 - Det ser till att det går att skapa dokument, kalkyler och bilder.
 - Det kontrollerar att minneskapaciteten aldrig överskrids.
25. **Varför ska kontakterna till datorn vara jordade?**
- Skärmbilden blir skarpere.
 - Om ett fel uppstår leds strömmen tillbaka till elcentralen där den utlöser den propp (säkring) som skyddar det uttag som apparaten är ansluten till.
 - Internetuppkopplingen måste ha jordade kontakter för att kunna fungera.
 - Hållbarheten på datorns program ökar.
26. **Du sitter och arbetar med en fil vid din dator när strömmen bryts. Vad händer med ändringar i filen som du inte hann spara?**
- De återskapas när strömmen kommer tillbaka.
 - De lagras i arbetsminnet.
 - De förloras för alltid.
 - De sparas på hårddisken.
27. **Vilken komponent i datorn är förkortningen RAM förknippad med?**
- Processorn.
 - Arbetsminnet.
 - Hårddisken.
 - CD-läsaren.



28. Vilket av nedanstående är korrekt om lösenord?
- a. Ett lösenord bör bestå av endast siffror.
 - b. Ett lösenord bör vara en kombination av en familjemedlems namn och husdjurets namn.
 - c. Ett lösenord bör skrivas på en post-it-lapp som förvaras *under* skrivbordsunderlägget.
 - d. Ett lösenord bör vara en kombination av siffror, versaler och gemener.
29. Hur många bytes går det på en MB?
- a. 100 000
 - b. 1 000
 - c. 1 000 000
 - d. 1 000 000 000
30. Vilket av nedanstående är ett Kalkyleringsprogram?
- a. Microsoft Word
 - b. Microsoft Excel
 - c. Microsoft PowerPoint
 - d. Microsoft Outlook



LÄSASDATAKÖRKORTET. RÄTT SVAR



1. Vad är Outlook ett exempel på?

- a. Ett operativsystem.
- b. Ett e-postprogram.**
- c. En ordbehandlare.
- d. En databashanterare.

Kap 4
26-36

2. Vad menas med uttrycket LAN

- a. Ett datoriserat system som omfattar en region eller ett helt land.
- b. Det stora antalet datorer som är anslutna till Internet.
- c. Vilken dator som helst som är kopplad till en utenhet.
- d. Datorer på till exempel ett kontor som kan dela på skrivare och lagringsutrymme.**

Kap 5
37-49

3. För att undvika felaktig belastning och drabbas av så kallad "musarm" kan du använda dig av...

- a. ... större skärm.
- b. ... så kallade terminalglasögon.
- c. ... kortkommandon, till exempel Alt + Tab.**
- d. ... god belysning.

Kap 2
9-13

4. Vad menas med uttrycket "det papperslösa kontoret"?

- a. Meddelanden som skrivs direkt på anslagstavlor.
- b. Det är förbjudet att skriva ut e-post på skrivare.
- c. Att man pratar med varandra på fikaraster mer (informella möten).
- d. Med hjälp av till exempel e-post kan man minska behovet av tryckt material.**

Kap 1
6-8

5. Vilket alternativ beskriver hur en säkerhetskopiering av filer utförs?

- a. Komprimera filerna på ursprungsplatsen.
- b. Kopiera filerna till ett annat lagringsmedia.**
- c. Byt namn på de aktuella filerna.
- d. Gör så att filerna blir skrivskyddade.

Kap 6
50-58



6. E-post är en förkortning för...

- a. ... eftersänd post.
- b. ... **elektronisk post.**
- c. ... elektrisk postförmedling.
- d. ... effektiv posthantering.

Kap 5
37-49

7. Varför bör du inte öppna bifogade filer i okända e-postmeddelanden?

- a. Om du en gång öppnat filen kan du inte spara den till din hårddisk.
- b. **Risken för spridning av virus i din dator ökar.**
- c. Det finns en risk för att e-postprogrammet stängs.
- d. Dessa filer kan radera all text i ditt e-postmeddelande med omedelbar verkan.

Kap 5
37-49

8. För att undvika förlust av dokument din dator bör du göra en så kallad backup. Vad innebär det?

- a. **En kopia av dokumentet som kan användas för att återskapa originaldata, och därför lagras på annan plats.**
- b. En kopia av dokumentet som lagras på annan plats i datorn.
- c. Backup betyder att du spar dokumentet flera gånger efter varandra.
- d. Backup betyder att du skriver ut dokumentet.

Kap 6
50-58



9. Bilden visar olika typer av skrivare. Vilken är en laserskrivare? Markera svaret på bilden.



10. Vad menas med uttrycket "mjukvara"?

- Skrivare.
- Modem.
- Program.**
- Nätnav.

Kap 4
26-36

11. Om en persondators CPU-hastighet ändras, påverkas datorns prestanda...

- ... bara om datorn är ansluten som en del i ett nätverk.
- ... på alla områden utom för matematiska beräkningar.
- ... för de flesta typer av uppgifter som datorn kan utföra.**
- ... i de fall där endast Internetrelaterade åtgärder utförs.

Kap 3
14-25

12. Du har kopierat ett program i olovligt syfte. Vad har du då gjort dig skyldig till?

- Varumärkesintrång.
- Sekretessbrytning.
- Upphovsrättsintrång.**
- Publiceringsbrytning.

Kap 7
59-64



13. **Elektronisk handel (e-handel) är ett väl använt uttryck idag. Vilket alternativ är kännetecknande för e-handel?**

- a. Godkännande av en beställning skickas alltid med vanlig post.
- b. Returrätt och garantitid förekommer inte inom elektronisk handel.
- c. **I köp genom e-handelskonceptet ingår ofta transport.**
- d. Medborgare i ett land är begränsade till e-handel inom samma land.

Kap 5
37-49

14. **Med shareware menas...**

- a. ... ett program som måste registreras.
- b. **... att man skickar en avgift, ofta liten, till den som skapat programmet för att du ska kunna använda det fullt ut.**
- c. ... ett program som inte får spridas vidare.
- d. ... ett program som bara kan användas en gång.

Kap 7
59-64

15. **Vad kallas det för när man arbetar en del utanför den ordinarie arbetsplatsen, oftast i hemmiljön?**

- a. Frånvaroarbeta.
- b. Teamwork.
- c. AFPAO=Arbete förlagd på annan ort.
- d. **Distansarbete.**

Kap 1
6-8

16. **Klicka på det alternativ som beskriver ett LAN**

- a. Organisation för interna nätverk.
- b. Internationellt datornät.
- c. **Internt datornät, som inte behöver vara åtkomligt från Internet.**
- d. En kombination av elnät och telenät.

17. **Vilken är personuppgiftslagens (PUL) huvudsakliga uppgift?**

- a. **Skydda den personliga integriteten.**
- b. Skydda tryckfriheten.
- c. Skydda upphovsrätten.
- d. Skydda den fria företagsamheten.

Kap 7
59-64

18. **Vad är World Wide Web (www)**



Kap 5
37-49

- a. Det är en stor portal på Internet.
- b. Det är tre viktiga databaser på Internet.
- c. **Funktion på Internet som gör att man kan hämta sammanlänkad information i form av text, bild och ljud.**
- d. Det är den mest använda sökmotorn på Internet.

19. Varför kan antivirusprogram ha begränsningar?

- a. De fungerar inte i datorer som är kopplade till Internet.
- b. De tar stor plats i datorn och blir därför väldigt långsamma.
- c. De fungerar bara på stationära datorer, inte bärbara.
- d. **De måste uppdateras hela tiden för att inte bli inaktuella.**

Kap 6
50-58

20. Processorns hastighet mäts i...

- a. ... Mhz (Megahertz).
- b. ... Mb (Megabyte).
- c. ... kB (kilobyte).
- d. ... GB (gigabyte).

Kap 3,4
14-36

21. Du vill skriva ett brev och väljer en lämplig mjukvara för denna uppgift. Vad kallas den typ av mjukvara du använder?

- a. Systemprogram.
- b. **Tillämpningsprogram.**
- c. Serverprogram.
- d. Appletprogram.

Kap 4
26-36

22. Vad menas med kryptering?

- a. **Metod att hemlighålla text och data så att de inte kan läsas av någon annan.**
- b. En metod för att kunna adressera e-post till rätt mottagare.
- c. Att man arkiverar all e-post.
- d. Att all e-post måste kunna kontrolleras vad gäller virus.

Kap 6
50-58



23. **Hårddiskens storlek** (lagringskapacitet mäts ofta i...
- ... kilobyte (kB).
 - ... **Megabyte (MB) och/eller Gigabyte (GB).**
 - ... megahertz (MHz).
 - ... TB (Terabyte).
- Kap 3,4
14-36
24. **Vad har datorns operativsystem för huvudfunktion?**
- Det sørjer för stabila Internetanslutningar.
 - Det kommunicerar med och styr alla datorns enheter.**
 - Det ser till att det går att skapa dokument, kalkyler och bilder.
 - Det kontrollerar att minneskapaciteten aldrig överskrids.
- Kap 4
26-36
25. **Varför ska kontakterna till datorn vara jordade?**
- Skärmbilden blir skarpere.
 - Om ett fel uppstår leds strömmen tillbaka till elcentralen där den utlöser den propp (säkring) som skyddar det uttag som apparaten är ansluten till.**
 - Internetuppkopplingen måste ha jordade kontakter för att kunna fungera.
 - Hållbarheten på datorns program ökar.
- Kap 6
50-58
26. **Du sitter och arbetar med en fil vid din dator när strömmen bryts. Vad händer med ändringar i filen som du inte hann spara?**
- De återskapas när strömmen kommer tillbaka.
 - De lagras i arbetsminnet.
 - De förloras för alltid.**
 - De sparas på hårddisken.
- Kap 6
50-58
27. **Vilken komponent i datorn är förkortningen RAM förknippad med?**
- Processorn.
 - Arbetsminnet.**
 - Hårddisken.
 - CD-läsaren.
- Kap 3
14-25



28. Vilket av nedanstående är korrekt om lösenord?

Kap 6
50-58

- a. Ett lösenord bör bestå av endast siffror.
- b. Ett lösenord bör vara en kombination av en familjemedlems namn och husdjurets namn.
- c. Ett lösenord bör skrivas på en post-it-lapp som förvaras *under* skrivbordsunderlägget.
- d. Ett lösenord bör vara en kombination av siffror, versaler och gemener.

29. Hur många bytes går det på en MB?

- a. 100 000
- b. 1 000
- c. 1 000 000
- d. 1 000 000 000

Kap 4
26-36

30. Vilket av nedanstående är ett Kalkyleringsprogram?

- a. Microsoft Word
- b. Microsoft Excel
- c. Microsoft PowerPoint
- d. Microsoft Outlook

Kap 4
26-36

