
Sida 1 är E-frågor.

Sida 2 är C/A-frågor.

- **För E:** 6p på sida 1.
- **För C:** 8p på sida 1, 6p på sida 2.
- **För A:** 9p på sida 1, 9p på sida 2.

Namn: _____

1) När kom internet online för första gången? (1p) **1991. Även accepterat: Början av 90-talet.**

2) Vad heter protokollet som introducerades i början av 80-talet och som ligger till grund för i stort sett allting på internet? (1p) **TCP/IP**

3) Ge exempel på saker man inte kunde göra med HTML 1.0 (2p) **Bilder, färger, bakgrundsbilder, filmer, animationer...**

4) När tillkom CSS? (1p) **1996. Även: Mitten av 90-talet.**

5) När började CSS användas på allvar? (1p) **2002. Även: Början av 2000-talet.**

6) Vilken HTML-standard har varit med längst? (1p)

- XHTML HTML 1.0 HTML 2.0 **HTML 4.0**

7) Vad kallades den reform som gjorde det enkelt och billigt att köpa dator genom jobbet? (1p)

Hem-pc-reformen

8) När genomfördes den reformen? (1p) **1998. Även "slutet av 90-talet"**

9) Vad heter standarden som introducerades 2000 som ett alternativ till HTML, men som nu i stort sett ersatts helt med HTML5? (1p)

- XHTML** XML SHTTP HTMLX

10) C: Hur har datorägandet och tillgången till internet förändrats mellan 90-talet och idag? (5p)

Att internet var mycket ovanligt i mitten av 90-talet 1p, mer exakt (+-3%) 1p

Att bara en tredjedel hade dator i mitten av 90-talet 1p

Att de ökat till samma siffra, ca 95%, idag 1p

+1p för övrigt väl genomförd argumentation om kringutveckling, datorvana, etc.

11) Redogör översiktligt för browserkrigen; orsaker och vilken sorts "stridigheter" som skett. Vilka tendenser kan man se? (5p)

Att det gått från få features till krig om bästa features och sedan till krig om att följa standarder 4p

Egna resonemang som visar ordentlig förståelse för processen 1p