

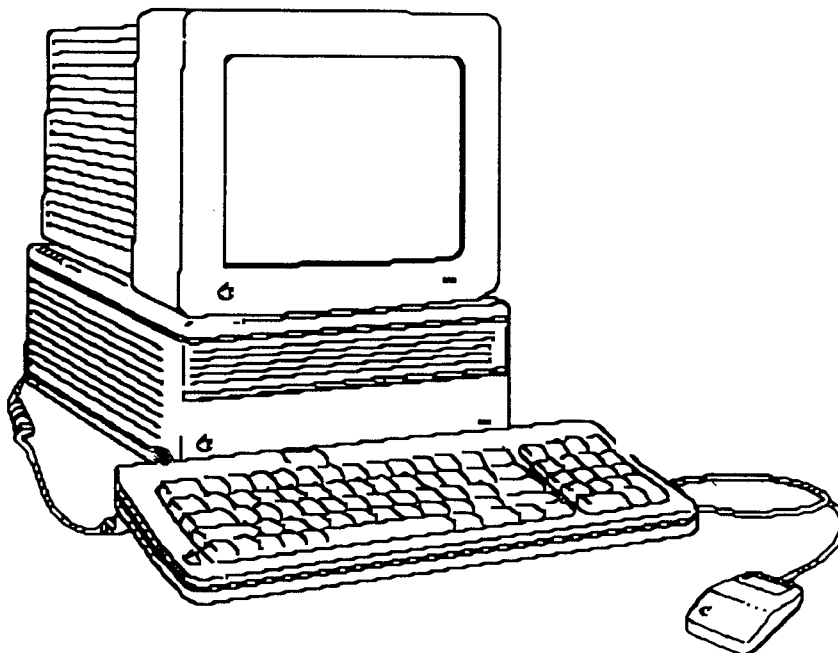
(v.R940314.1)



REBUS-93

(FORMULÄR-M)

Exponeringsformulär Dator-Mus Enkät



Frågorna på denna sida gäller Ditt (yrkes-) arbete.

1. Använder Du dator med bildskärm i Ditt arbete? Ja Nej

Om nej - gå vidare till nästa sida.
Om ja - besvara nästa fråga.

2. När började Du använda dator med bildskärm på arbetet? År 19

3. Använder Du sk dator-mus vid bildskärmsarbetet? Ja Nej

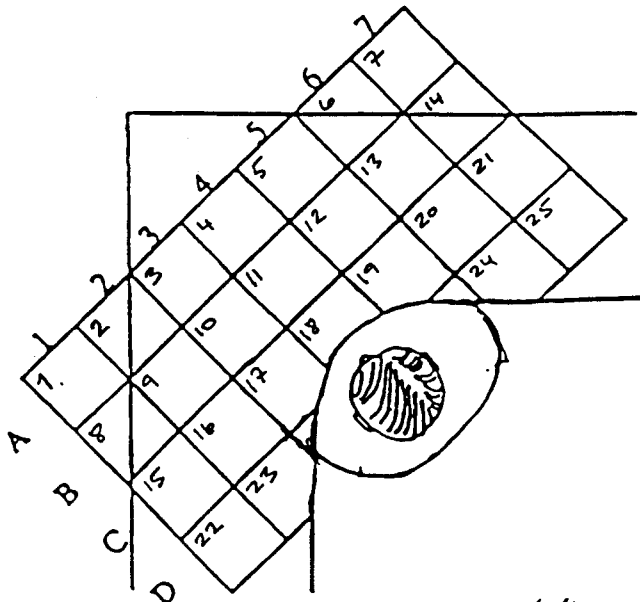
Om nej - gå vidare till nästa sida.
Om ja - besvara nästa fråga.

4. Hur stor del av tiden, som Du arbetar med datorn, använder Du dator-musen (håller handen på dator-musen)?%

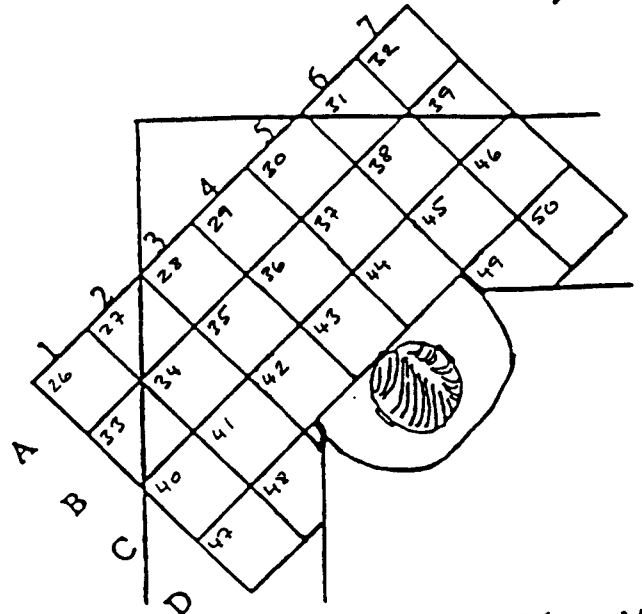
5. I vilken hand håller du dator-musen? höger vänster omväxlande

Gå till den bild av arbetsplatserna 1-4 som bäst motsvarar Din arbetsplats där Du arbetar med dator-musen. Sätt ett kryss i den ruta där Du oftast har dator-musen placerad när Du använder den.

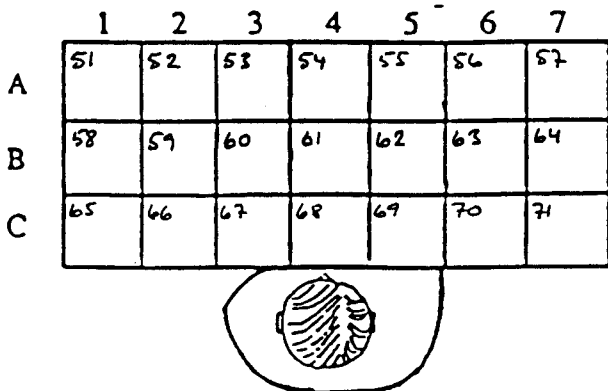
1. Hörnbord utan utdragsskiva (fig A1)



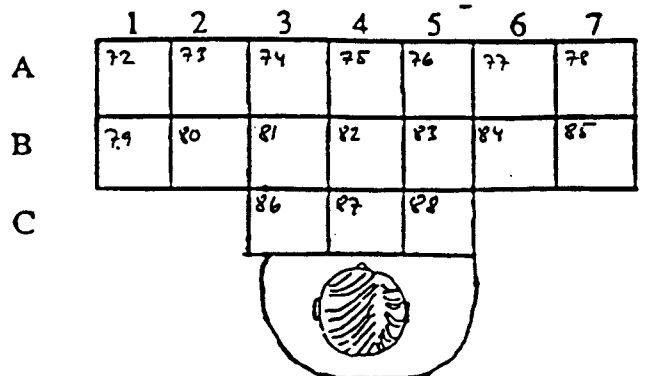
2. Hörnbord med utdragsskiva (fig A2)



3. Rakt bord utan utdragsskiva (fig A3)



4. Rakt bord med utdragsskiva (fig A4)



Frågorna på denna sida gäller Din lediga tid/fritid.

6. Använder Du dator med bildskärm på Din fritid?

Ja Nej

Om nej - avsluta här.
Om ja - besvara nästa fråga.

7. När började Du använda dator med bildskärm på fritiden?

År 19

8. Använder Du sk dator-mus vid bildskärms-användandet?

Ja Nej

Om nej - avsluta här.
Om ja - besvara nästa fråga.

9. Hur stor del av tiden, som Du använder datorn på fritiden, använder Du dator-musen (håller handen på dator-musen)?

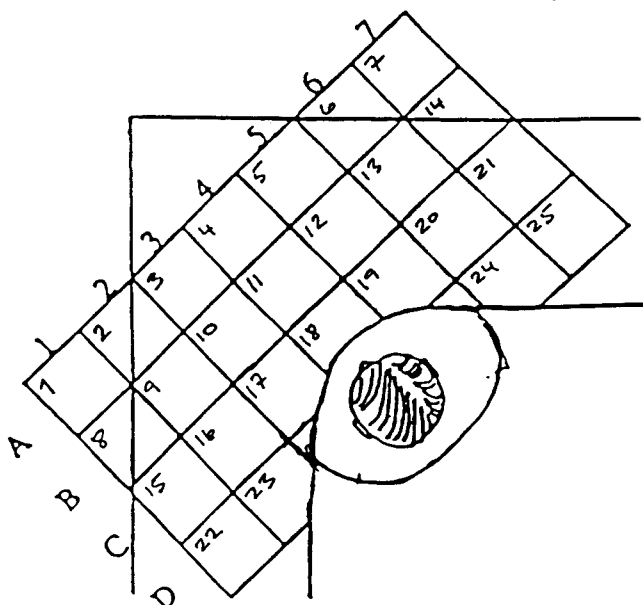
.....%

10. I vilken hand håller du dator-musen?

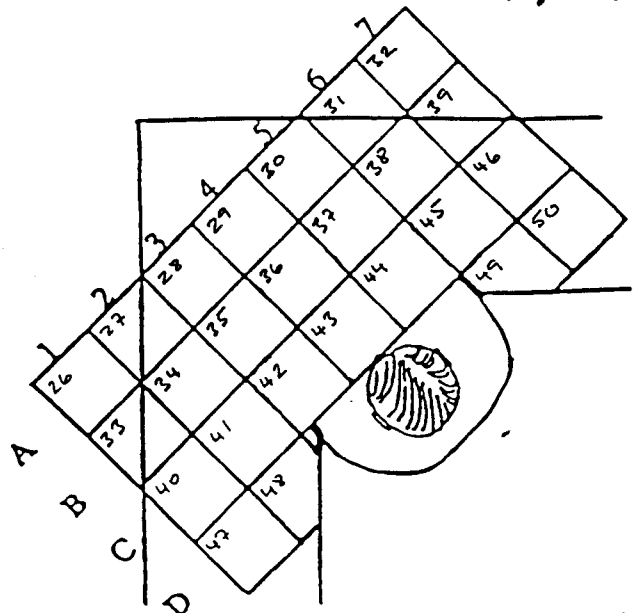
höger vänster omväxlande

Gå till den bild av arbetsplatserna 1-4 som bäst motsvarar Din arbetsplats där Du arbetar med dator-musen på fritiden. Sätt ett kryss i den ruta där Du oftast har dator-musen placerad när Du använder den.

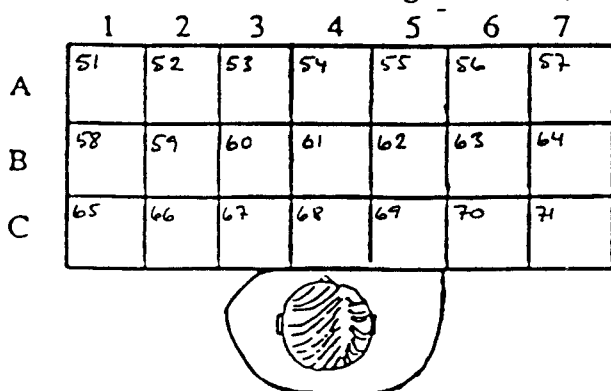
1. Hörnbord utan utdragsskiva (Fig F1)



2. Hörnbord med utdragsskiva (Fig F2)



3. Rakt bord utan utdragsskiva (Fig F3)



4. Rakt bord med utdragsskiva (Fig F4)

