DIKUrevy 2009

De koder ML

skrevet af Munter og Phillip Melodi: Los Del Rio: "Macarena"

Status: Færdig (4 minutter)

Roller:

KM1 (Brainfuck) Kjolemand (i tyl tak)
KM2 (Klaes) Kjolemand (i tyl tak)
KM3 (Spectrum) Kjolemand (i tyl tak)

K (Munter)Drenge - KorK (Ronni)Drenge - Kor

-

Rekvisitter:

2 jakkesæt (Ronni og Munter)

Kondensatormikrofon på stativ (Guldfisk) – Skal ikke tilsluttes

KM betyder alle kjolemænd.

To herrer står i jakkesæt et hjørne og synger kor mens kjolemænd danser rundt og synger (se video for inspiration til korreografi

KM3: Når vi skal lav' en gruppeaflevering

tænker alle drenge kun på en ting

KM: De vil ha' mig, men jeg si'r nej
KM3: hvis du koder java er du ik' sej
KM: map med mig, fold med mig
KM3: ML er den rene datalogleg

 \mathbf{K} (x2): De allokerer hvor vi andre optimerer

og komplekse problemer kan de let simplificere

De rekurserer hvor vi andre terminerer

De koder ML

KM: AAAHAA!

KM1: Her sidst jeg deltog i en gruppe

satte de mig til at skriv' rapporten

KM:de trod' lige, de ku' snige **KM1**: dårlig kode udenom en pige KM1 (talt): Hvad fanden tænker de på?

Jeg kunne have kodet det hele på den halve tid i ML med den

ene hånd bundet på ryggen

K (x2): De allokerer hvor vi andre optimerer

og komplekse problemer kan de let simplificere

De rekurserer hvor vi andre terminerer

De koder ML

KM:AAAHAA!

KM2:Nu er jeg så ble-vet din instruktor

Så hvis du er ensom for'slår jeg at det bli'r alvor

i Midgaard, hvor du får

hjælp med SML af et godt skår (det' mig)

K (x2): De allokerer hvor vi andre optimerer

og komplekse problemer kan de let simplificere

De rekurserer hvor vi andre terminerer

De koder ML

KM:AAAHAA!

K (x2): De allokerer hvor vi andre optimerer

og komplekse problemer kan de let simplificere

De rekurserer hvor vi andre terminerer

De koder ML

KM:AAAHAA!

K (x2): De allokerer hvor vi andre optimerer

og komplekse problemer kan de let simplificere

De rekurserer hvor vi andre terminerer

De koder ML

KM:AAAHAA!