

# DATAOVERVÅGNING OG PRIVATLIV

Et forsøgsforløb der undersøger hvordan data påvirker relationer



KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# PROGRAM

Datadebat: opsamling, indsamling, deling  
Kode: LCD skærmen

Pause

Datadebat: sensordata, overstættelse, at skabe data  
Kode: bevægelsessensor  
Analogt: registrer målinger

Pause

Kode: Lyd og lyt  
Test  
Datadebat: Overvågning i hjemmet  
Evaluerings

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# OPSAMLING - INDSAMLING - DELING

Data man giver direkte

Data opsamlet automatisk

Data indsamlet før eller efter

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# GRUPPEDANNELSE

ca 10 grupper

2 og 2

Alle skal have et ur

Hver gruppe skal have en computer og en oplader

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# LCD SKÆRMEN

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# PAUSE

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# DATATYPER

Big data

Personlige informationer

Sensordata

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# IMU/BEVÆGELSESENSOR

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET





Hvem skal bære uret:

min mor

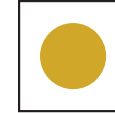
Hvad tror du der bliver lavet i det tidsrum uret er på:

Købt med indkøbsvogn

Farve 1: ansigt



Farve 2: alt andet



Skal uret på højre eller venstre arm:

høire

Taget varer af hylden

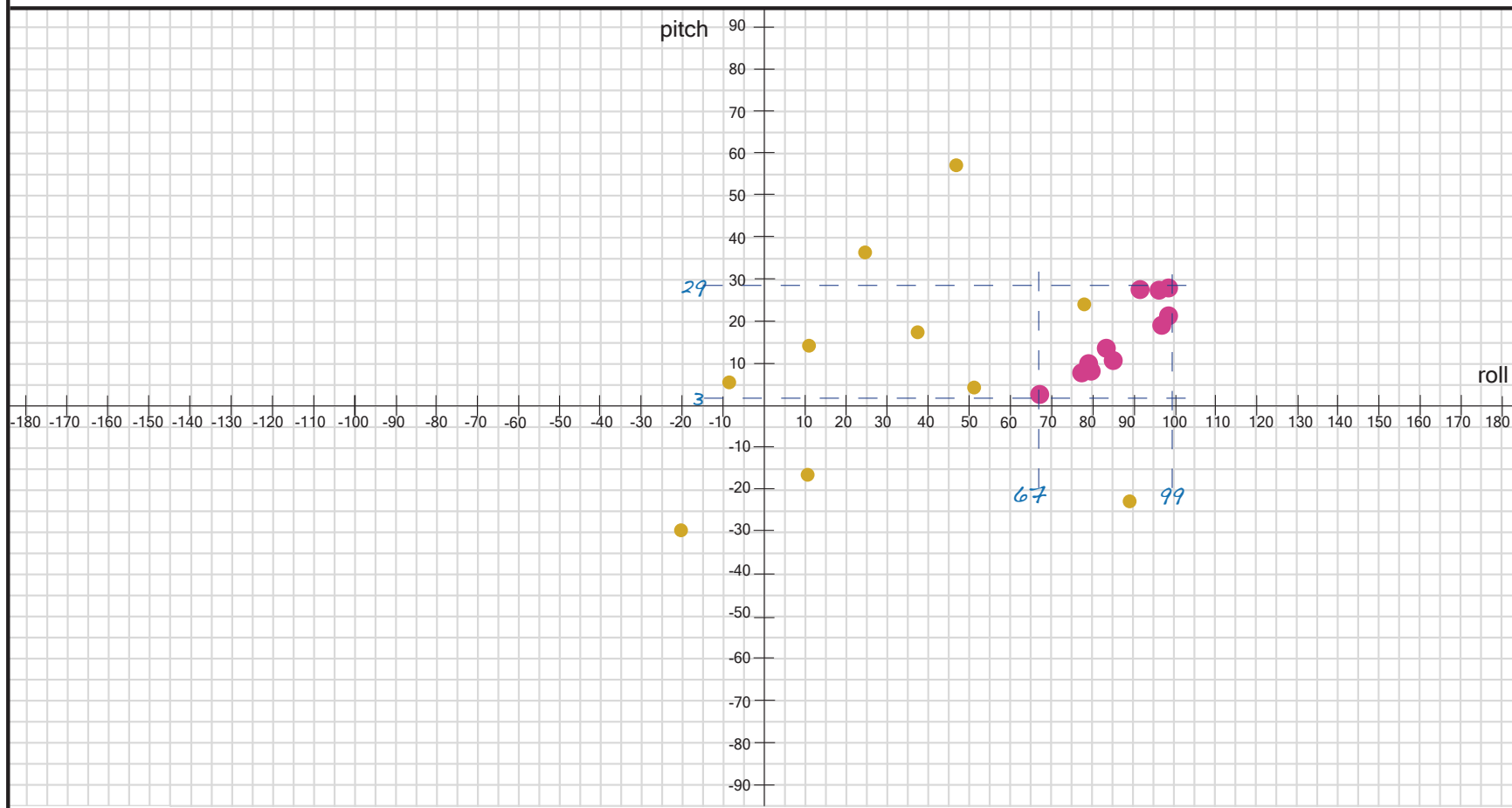
Betale med dankort

# REGISTRER MÅLINGER

Er indkøbsvognen i sig selv

binde Snørrebånd

67 < roll < 99



# PAUSE

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# HØJTALER



KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# HACK CORONA-ALARM KODEN

<https://github.com/Majahh/smartwatch/blob/main/coronaalarm.py>

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# TEST TID



KØBENHAVNS  
UNIVERSITET

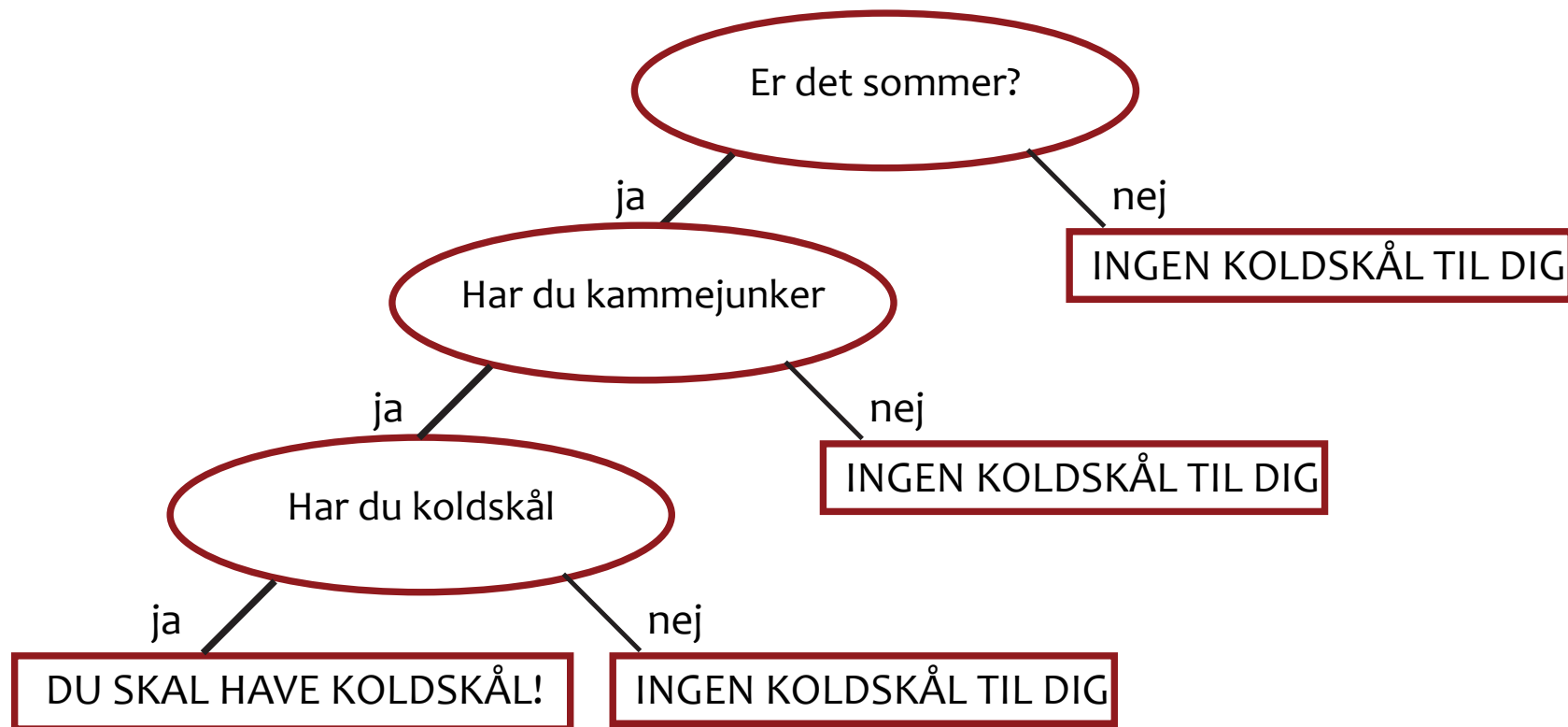


# DATADEBAT

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET



# SKAL JEG HAVE KOLDESKÅL?



# HJEMMEOPGAVEN

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET





# EVALUERING

KØBENHAVNS  
UNIVERSITET

