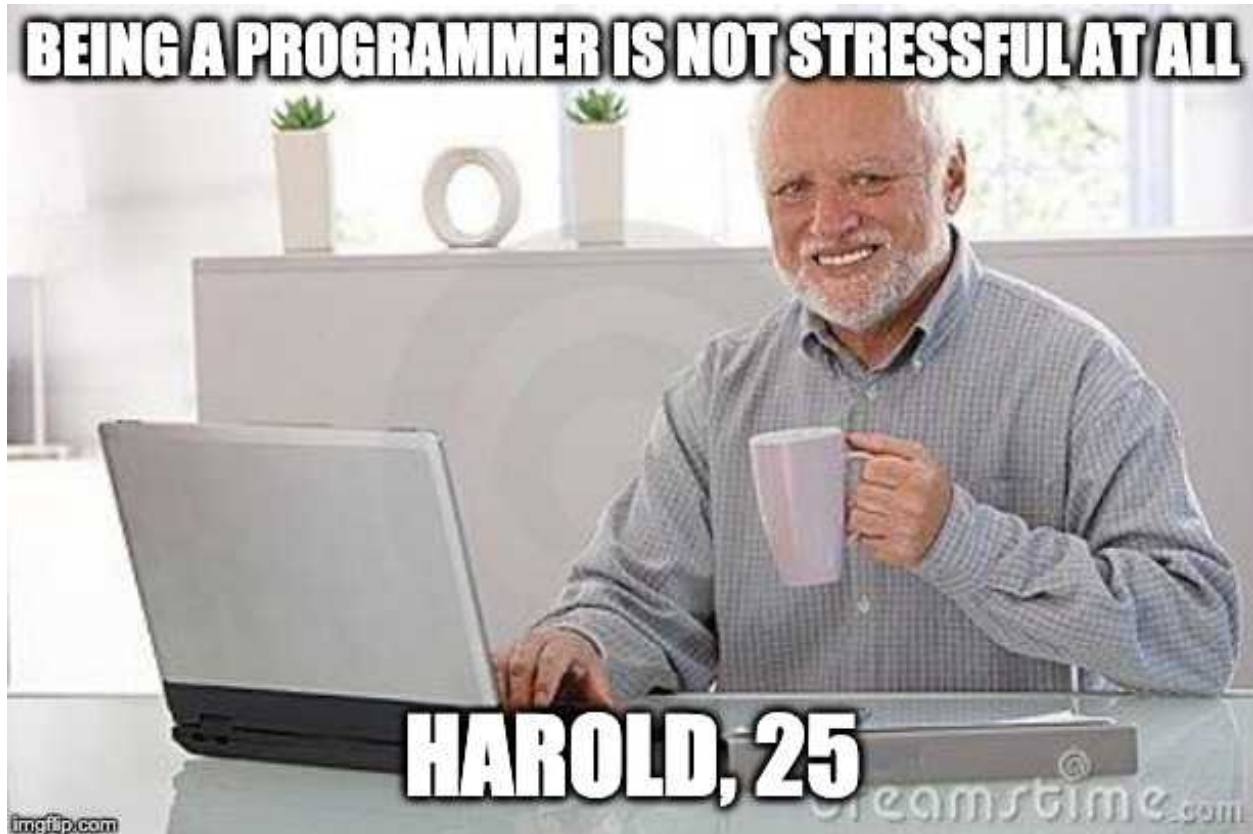


## Oppgaver seminar 2

Eric

11 3 2021



- Hent et land-år du er interressert i, og velg ut noen (minst 5) variabler du er interressert i.
  - Gi disse variablene nye navn du synes er mer logiske.
  - Legg inn aldersvariabelen. Anta at dataene er fra 2020, legg inn en ny variabel som viser året de er født.
- Hvilken klasse har variablene dine? Er de passende?
  - Forandre klassen på en av variablene. Hva har forandret seg?
- Finn, evt. lag, en factor-variabel. Hva er nivåene på dem? Er de passende? Relevante?
- Se på en dikotom variabel. Hvordan tolker du den?
- Lag et density-plot av en passende variabel. Hva forteller plottet deg?
- Velg ut noen land, er det noen forskjell i stemmegivning? Vis dette ved et diagram