

Lille opgave i talbehandling

I filerne: data1.kom og data2.kom er udtræk af kropsmål- databasen med følgende kriterier:

data1: 16<alder<=22; højde<=200; 1989<år<=1992 73 personer

data2: 16<alder<=22; højde<=200; 1999<år<=2002 122 personer

Data er udvalgt så man kan sammenligne gennemsnitshøjden for 10 år siden med gennemsnitshøjden i dag.

Opgave: **Er der forskel mellem højden af 17-22 årige (mænd for sig - kvinder for sig) i dag og for 10 år siden? I givet fald hvormeget?**

Beregn gennemsnit og spredning for de 4 grupper.

Afgør med en t-test om der er forskel mellem kvinder_{før} og kvinder_{nu} og mellem mænd_{før} og mænd_{nu}.