

Grundlæggende Programmering



Carsten Butz
IT-Universitetet i København

Uge 6



Dagsorden

- Hvad har vi set i sidste uge?
- Hvad har i læst?
- Forlæsning
 - Klasser
 - Objekter



Arrays

- Konceptet:
 - Række af celler
 - Forskel mellem arrayet og referencen
- Initialisering
- Naiv array tildeling = tildeling af referencer
- Call by value – call by reference
- Kommandolinje input
- To-dimensionale arrays (arrays af referencer)
- At søge: lineær og binær



Hvad har i læst?

- Teori
 - Kapitel 1 – 5
 - I forstå referencer og hvordan man bruger referencer
 - I forstå hvordan man kan søge i et array
- Praksis
 - I kan bruge arrays i jeres programmer til at gemme homogene data
 - I kan manipulere arrays
 - I bruger metoder til at strukturere jeres kode
 - I er færdig med afleveringsopgave 5