## 1 Model - View - Controller

MVC er en af de teknikker vi bruger til at lave god og forståelig kode. Model, er den del af koden som tager sig af data. Model henter eller læser data og har også ansvaret for at gemme eller lagre data i en fil eller i en database. View er alt hvad brugeren ser. View, modtager data og sender dem videre til Controller som sender data til Model hvis de skal valideres eller gemmes. View tager sig af alt som foregår på skærmen. Controller er programmets logik. Det er her arbejdet bliver fordelt og det er her beregningerne foregår. Controller er det første faneblad i processing.

Model	View	Controller
Data	GUI	Logik

Du har tidligere arbejdet med et program som kan lave en kassebon.

Find opgaven frem igen og implementer opgaven som OOP med en control P5 GUI.

text text width width