

# Informatik für Data Science 2

## Tutorium - Termin 10 (21.05.2021)

*Die Lösung (und weiteres Material) sind in GitHub (Repository: <https://github.com/hka-mmvmv/dscb230-tutorial.git>)*

Eure heutige Aufgaben wird es sein einen kleinen Taschenrechner zu implementieren. Dieser soll nur die Grundlegenden Rechenarten unterstützen. Beispielsweise nur  $2+2$  oder  $2/2$ .

Wie die Rechnung entgegen genommen wird ist euch überlassen.

Schreibt nun für jede von euch geschriebene Methode einen Unit Test. Versucht in eurem Code weitere Varianten des Testen und der Fehlervermeidung zu realisieren.