

Name:

## Praxis der Optimierung

EDV Labor

19.1.2016

- EV – Wert und Lösung (Expected Value Problem)
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- EEV – Wert (Expected Value of the Expected Value Problem)
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- WS – Wert (Wait and See)
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
- „Here and Now“:  
Nur ein paar Here and Now Schritte durchführen, also einige der 900 Fleischer – Verkäufer Paarungen aufgreifen und die zu erwartenden Kosten jeweils berechnen (in der Praxis könnte man die Suche nach der Paarung mit den geringsten zu erwartenden Kosten z.B. mittels Simulated Annealing durchführen, bitte aber hier in dieser Übung nicht programmieren!) und listen Sie für Ihre beste Paarung die Zuteilungen sowie die erwarteten Kosten auf: