## Makroökonomie ??.??.???

- 1. Einfaches Multiplikatormodell
- Y,S,I,T, Regierungssparen (IMHO T-G) ausrechnen.
- 2. Leiten Sie die AS-Kurve in einem keynesianischen Modell grafisch her.
- a. Leiten sie die reduzierten Formen von Y und R in einer Wirtschaft mit Pauschalsteuern (d.h. T = t0) her. (3 Pkt.)
- b. leiten sie grafisch und analytisch her, was passiert wenn M/p sinkt und
  - (1) die nb gar nichts macht
  - (2) Y konstant gehalten werden soll.
  - (3) R konstant gehalten werden soll.
- 3.
- a. Rechnung, keynesianisches Modell
- b. Was bedeutet Neutralität des Geldes, ist sie in diesem Beispiel vorhanden?
- 4. Leiten Sie die Marshall-Lerner-Bedingung her. (7 Pkt.)
- 5. Leiten Sie die permanente Einkommenshypothese her. (6 Pkt.)