

Aufgaben Makroökonomie (mit Lösungen)

4 Staat und Wirtschaft

01 Fiskalpolitik 1

Einkommensteuer = 30 % des Bruttoinlandprodukts (BIP)

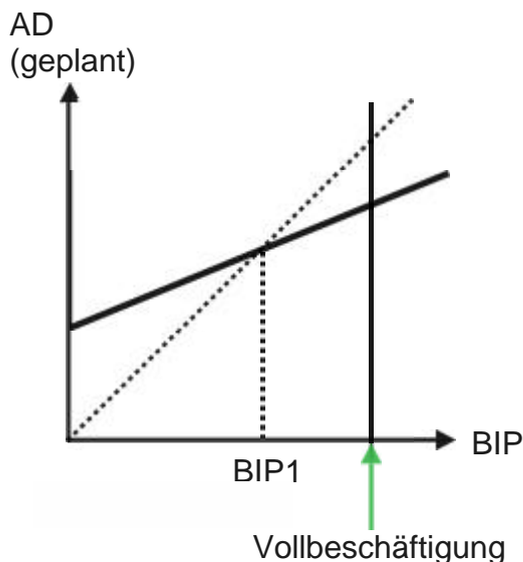
Mehrwertsteuer = 15 % des BIP

Um die Konjunktur anzukurbeln, wird vorgeschlagen, einen einmaligen Steuerrabatt von 100 zu gewähren. Dieser Steuerrabatt führt wegen der Multiplikatorwirkung zu einer Erhöhung der Einkommen/des BIP um 200. Wie werden sich die Steuereinnahmen als Folge dieses einmaligen Steuerrabattes verändern?

02 Fiskalpolitik 2

(AD = gesamtwirtschaftliche Nachfrage BIP = Bruttoinlandprodukt)

Ausgangslage einer Volkswirtschaft mit Arbeitslosigkeit:



Der Staat möchte die Arbeitslosigkeit durch Fiskalpolitik (Erhöhung der Staatsausgaben) beseitigen.

- ① Zeigen Sie in der Grafik, wie hoch die Änderung von AD sein muss, um die Vollbeschäftigung zu erreichen.
- ② Wie kann in der Grafik der Multiplikator gemessen werden?

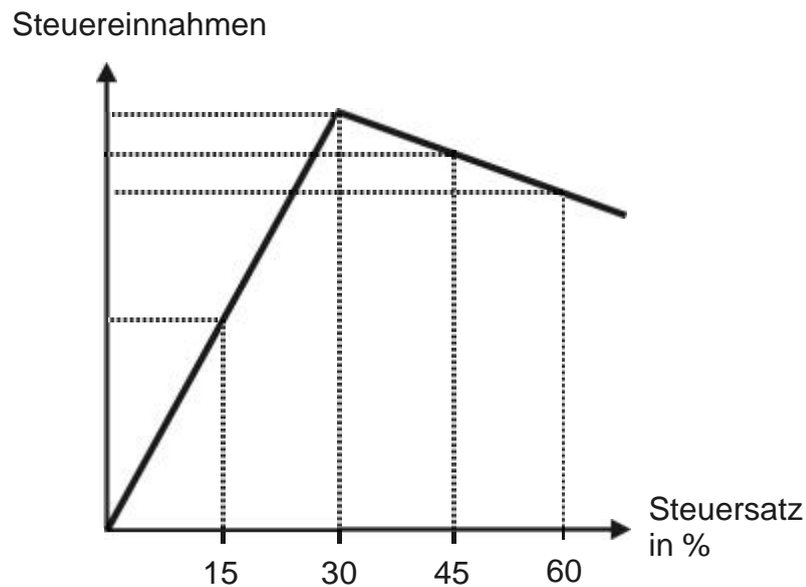
03 Fiskalpolitik 3

(AS = gesamtwirtschaftliches Angebot AD = gesamtwirtschaftliche Nachfrage
PN = Preisniveau BIP = Bruttoinlandprodukt)

Eine Volkswirtschaft hat ein Beschäftigungsproblem. Wie kann mit Hilfe der Fiskalpolitik AD oder AS verändert werden, um die Vollbeschäftigung zu erreichen?
Antworten Sie mit Hilfe zweier Diagramme; x-Achse = BIP, y-Achse = PN.

04 Lafferkurve

In der Volkswirtschaft mit der untenstehenden Lafferkurve möchte man den Steuersatz von 30 % auf 45 % erhöhen. Beurteilen Sie diese Massnahme.



05 Sozialpolitik (Lorenzkurve, GINI-Koeffizient)

Auf dem Markt erzielte Einkommen führen zur primären Einkommensverteilung. Mit Hilfe von progressiven Einkommensteuern und von degressiven Transferzahlungen erfolgt durch den Staat eine Umverteilung von Reich zu Arm, welche zur sekundären Einkommensverteilung führt.

- ① Zeichnen Sie mögliche Lorenzkurven mit einer primären und einer sekundären Einkommensverteilung.
- ② Was passiert mit dem GINI-Koeffizienten auf dem Weg von der primären zur sekundären Einkommensverteilung?

06 Steuern 1 (direkte und indirekte Steuern)

Was unterscheidet direkte Steuern von indirekten? Nennen Sie auch je ein Beispiel.

07	Steuern 2 (Grenzsteuer) Wie gross ist die Grenzsteuer? <table> <tr> <td>Einkommen</td> <td>Durchschnittssteuer</td> </tr> <tr> <td>30'000</td> <td>22 %</td> </tr> <tr> <td>50'000</td> <td>26 %</td> </tr> </table>	Einkommen	Durchschnittssteuer	30'000	22 %	50'000	26 %														
Einkommen	Durchschnittssteuer																				
30'000	22 %																				
50'000	26 %																				
08	Steuern 3 (Verlauf der Steuer) Sind die folgenden Steuern progressiv, degressiv oder proportional? <table> <tr> <th>Einkommen</th> <th>Steuer 1</th> <th>Steuer 2</th> <th>Steuer 3</th> <th>Steuer 4</th> </tr> <tr> <td>10'000</td> <td>2'000</td> <td>2'000</td> <td>2'000</td> <td>2'000</td> </tr> <tr> <td>20'000</td> <td>4'000</td> <td>3'000</td> <td>6'000</td> <td>6'000</td> </tr> <tr> <td>30'000</td> <td>6'000</td> <td>3'600</td> <td>12'000</td> <td>7'500</td> </tr> </table>	Einkommen	Steuer 1	Steuer 2	Steuer 3	Steuer 4	10'000	2'000	2'000	2'000	2'000	20'000	4'000	3'000	6'000	6'000	30'000	6'000	3'600	12'000	7'500
Einkommen	Steuer 1	Steuer 2	Steuer 3	Steuer 4																	
10'000	2'000	2'000	2'000	2'000																	
20'000	4'000	3'000	6'000	6'000																	
30'000	6'000	3'600	12'000	7'500																	
09	Steuern 4 (GINI-Koeffizient) Eine Steuererhöhung bewirkt, dass der GINI-Koeffizient steigt. Liegt eine progressive, degressive oder proportionale Steuer vor? Antwort mit Lorenzkurven und kurz in Worten begründen.																				
10	Wirtschaftspolitik 1 (Ziele) Welches sind die wichtigsten drei wirtschaftspolitischen Ziele (magisches Dreieck)?																				
11	Wirtschaftspolitik 2 (Zielbeziehung) In einer Volkswirtschaft kann mit Hilfe der Wirtschaftspolitik ein Wirtschaftswachstum nur zusammen mit Inflation herbeigeführt werden. Wie nennt man die soeben beschriebene Zielbeziehung?																				

→ [Lösungen hier anklicken!](#)