

**FERNUNIVERSITÄT IN HAGEN**

**FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT**

**GLOBALISIERUNG UND INTERNATIONALE  
WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN**

**AUFGABEN**

**PRÜFER:** Univ.-Prof. Dr. Helmut Wagner

**TERMIN:** 23. März 2017 14.00 - 16.00 Uhr

© 2017 FernUniversität in Hagen

## UNBEDINGT BEACHTEN!

1. Die Klausurunterlagen bestehen aus zwei getrennten Teilen: einem **Aufgabenteil** und einem **Lösungsteil**. Kontrollieren Sie bitte, ob Ihre Klausurunterlagen vollständig sind. Nur der Lösungsteil wird am Ende der Klausur eingesammelt.
2. Der Aufgabenteil enthält **5** Aufgaben, von denen **alle** zu bearbeiten sind.
3. Tragen Sie Ihre Lösungen **nur** in die mit "L" gekennzeichneten Felder des Lösungsteils ein. **Nur der Inhalt dieser Felder wird bewertet. Überschreiten Sie die vorgesehenen Lösungsfelder nicht.** Für Notizen, Skizzen u. Ä. stehen Ihnen die Blattrückseiten und Konzeptblätter zur Verfügung. Insgesamt können **100 Punkte** erreicht werden.
4. Außer Schreibgeräten (Kugelschreiber, Füllfederhalter, Zeichendreieck o. Ä.) sind **keine** Hilfsmittel zugelassen.
5. Sie haben für diese Klausur **120** Minuten Zeit.
6. Bitte unterschreiben Sie Ihre Klausur auf dem letzten Lösungsblatt.

## **PUNKTEVERTEILUNG**

Aufgabe	Punkte	
1	50	
2	10	
3	15	
4	15	
5	10	
<b>GESAMT</b>	<b>100</b>	

**Aufgabe 1 (50 Punkte)**

In dieser Aufgabe geht es um Einkommenspolitik als Teil der Entwicklungsstrategie. Erläutern Sie, welche Argumente für und gegen den Einbezug von Einkommenspolitik in ein Stabilisierungsprogramm sprechen! Gehen Sie dabei auch auf die praktische Anwendung der Einkommenspolitik und auf die nominelle Ankersetzung ein!

## Aufgabe 2 (10 Punkte)

In dieser Aufgabe geht es um das AK-Modell. Gegeben seien die folgenden Gleichungen:

$$(1) \quad \dot{k} = \bar{s}y - (\bar{n} + \bar{\delta})k$$

$$(2) \quad y = \bar{A}k$$

### Symbolverzeichnis

$\bar{A}$  : Technologieparameter

$\bar{s}$  : Sparquote

$k$  : Kapitalintensität

$\bar{\delta}$  : Abschreibungsrate

$y$  : realer Pro-Kopf-Output

$\bar{n}$  : Wachstumsrate der Bevölkerung

Konstante exogene Größen sind mit einem Querstrich versehen. Ein Punkt auf einer Variablen kennzeichnet die Ableitung nach der Zeit.

Stellen Sie das AK-Modell in dem vorgegebenen Diagramm dar und kennzeichnen Sie die Wachstumsrate der Kapitalintensität!

## Aufgabe 3 (15 Punkte)

Die Sparquote, der Technologieparameter und die Bevölkerungswachstumsrate sind im AK-Modell exogen. Nennen und erläutern Sie kurz Unterentwicklungstheorien oder Wachstumsmodelle, in denen diese Parameter **endogen** sind! Hinweis: Nennen Sie nur eine Theorie bzw. nur ein Modell pro Parameter.

## Aufgabe 4 (15 Punkte)

In dieser Aufgabe geht es um das Einkommensmodell einer kleinen offenen Volkswirtschaft mit festem Wechselkurs, rigidem Preisniveau und ohne Neutralisierungspolitik. Unterstellen Sie inhomogene Güter und Finanzaktiva. Stellen Sie die Auswirkungen eines Rückgangs des ausländischen Zinssatzes in der vorgegebenen Grafik dar!

## Aufgabe 5 (10 Punkte)

Erläutern Sie kurz, ob die Geldmenge bei festen Wechselkursen grundsätzlich eine endogene Größe ist!

**FERNUNIVERSITÄT IN HAGEN**

**FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT**

--	--	--	--	--	--	--

Matrikelnummer

NAME:

VORNAME:

**GLOBALISIERUNG UND INTERNATIONALE  
WIRTSCHAFTSBEZIEHUNGEN**

**LÖSUNGEN**

**PRÜFER:** Univ.-Prof. Helmut Wagner

**TERMIN:** 23. März 2017 14.00 - 16.00 Uhr

**PUNKTE:** **NOTE:**

**DATUM:** **UNTERSCHRIFT(EN)**  
der/des Prüfer(s):

© 2017 FernUniversität in Hagen

## UNBEDINGT BEACHTEN!

1. Die Klausurunterlagen bestehen aus zwei getrennten Teilen: einem **Aufgabenteil** und einem **Lösungsteil**. Kontrollieren Sie bitte, ob Ihre Klausurunterlagen vollständig sind. Nur der Lösungsteil wird am Ende der Klausur eingesammelt.
2. Der Aufgabenteil enthält **5** Aufgaben, von denen **alle** zu bearbeiten sind.
3. Tragen Sie Ihre Lösungen **nur** in die mit "L" gekennzeichneten Felder des Lösungsteils ein. **Nur der Inhalt dieser Felder wird bewertet. Überschreiten Sie die vorgesehenen Lösungsfelder nicht.** Für Notizen, Skizzen u. Ä. stehen Ihnen die Blattrückseiten und Konzeptblätter zur Verfügung. Insgesamt können **100 Punkte** erreicht werden.
4. Außer Schreibgeräten (Kugelschreiber, Füllfederhalter, Zeichendreieck o. Ä.) sind **keine** Hilfsmittel zugelassen.
5. Sie haben für diese Klausur **120** Minuten Zeit.
6. Bitte unterschreiben Sie Ihre Klausur auf dem letzten Lösungsblatt.


## PUNKTEVERTEILUNG

Aufgabe	Punkte	
1	50	
2	10	
3	15	
4	15	
5	10	
GESAMT	100	



**AUFGABE 1 (50 PUNKTE)**

L	
50	



**AUFGABE 1**

L	
50	



**AUFGABE 1**

L	
50	



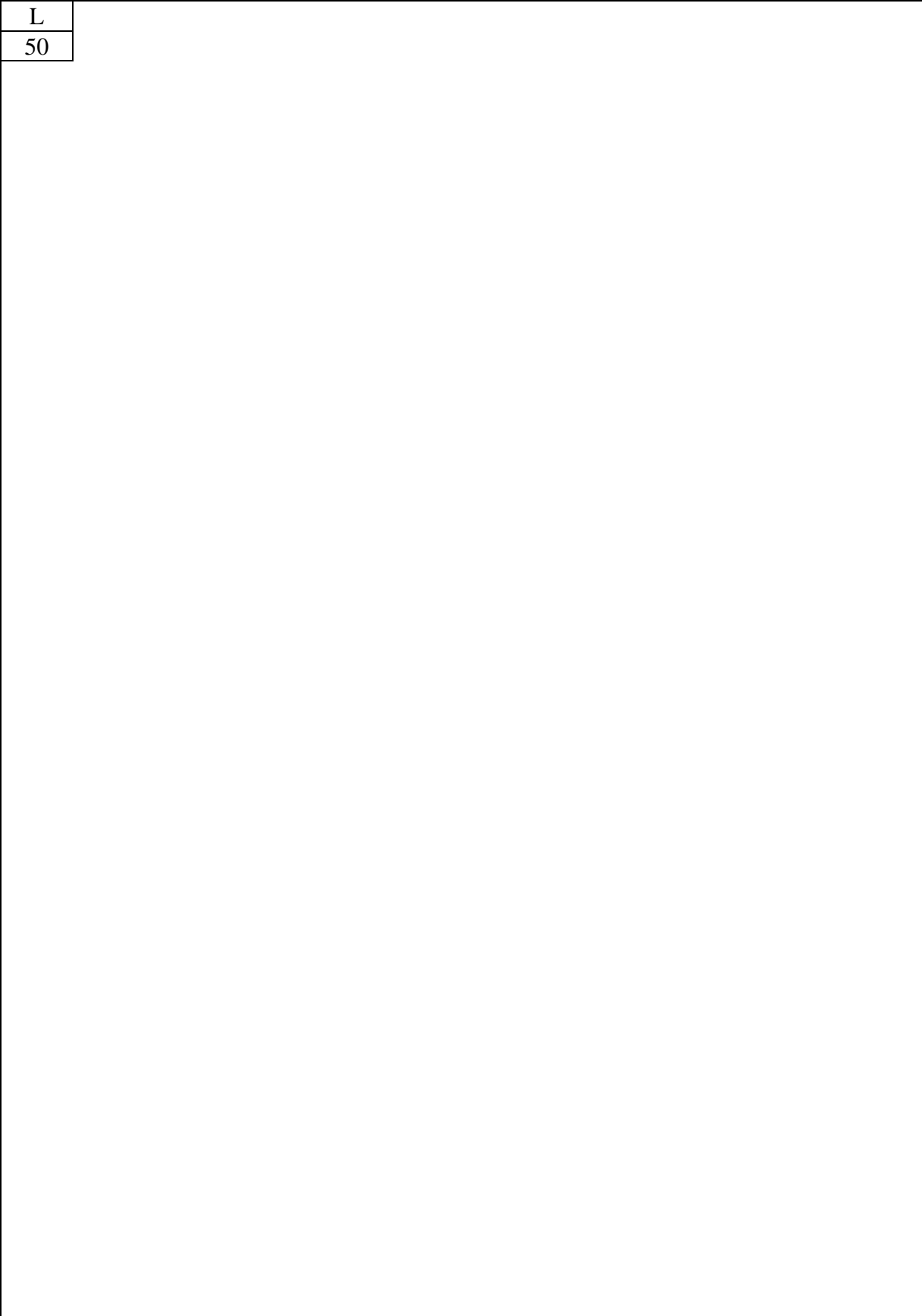
**AUFGABE 1**

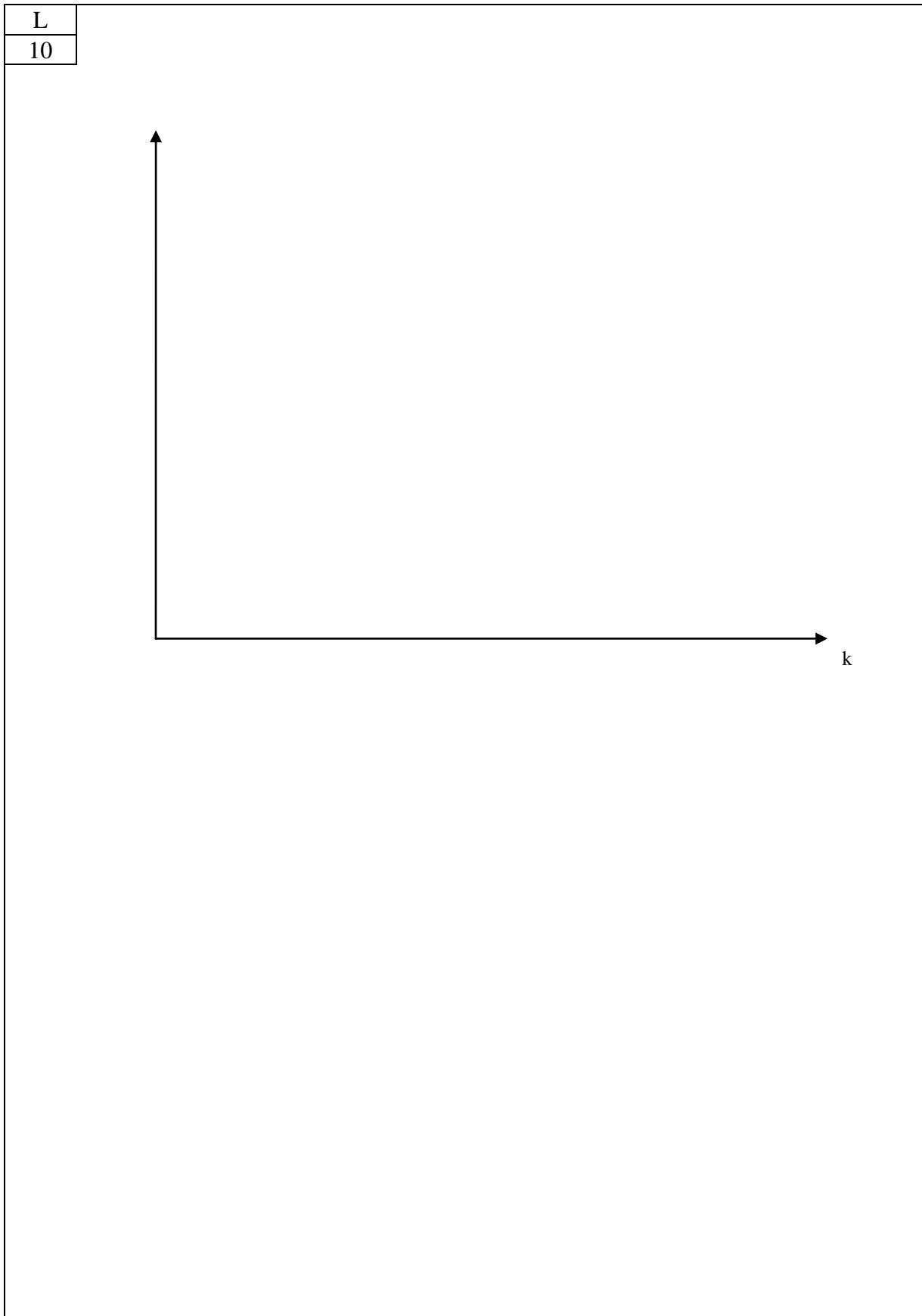
L	
50	



**AUFGABE 1**

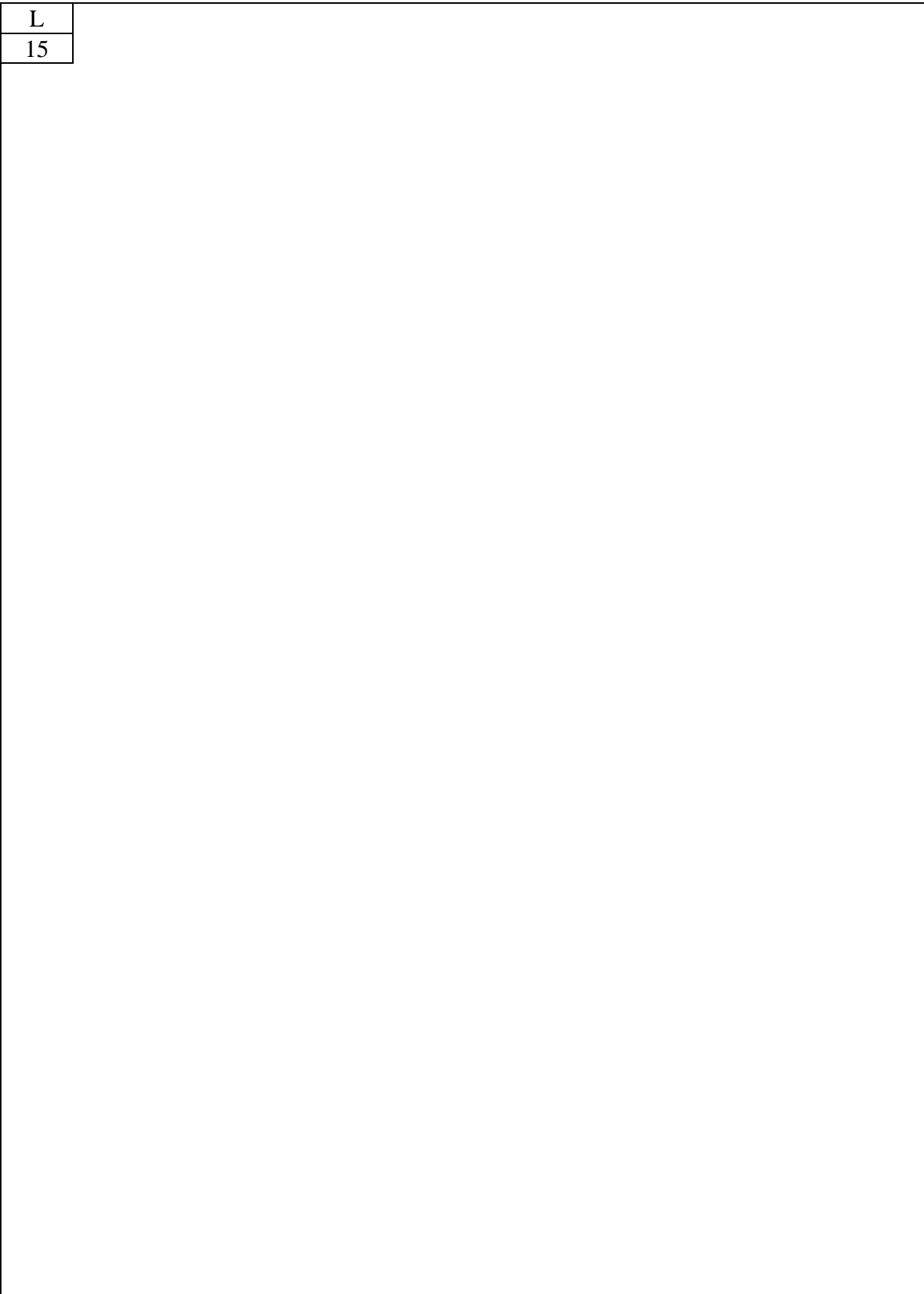
L	
50	

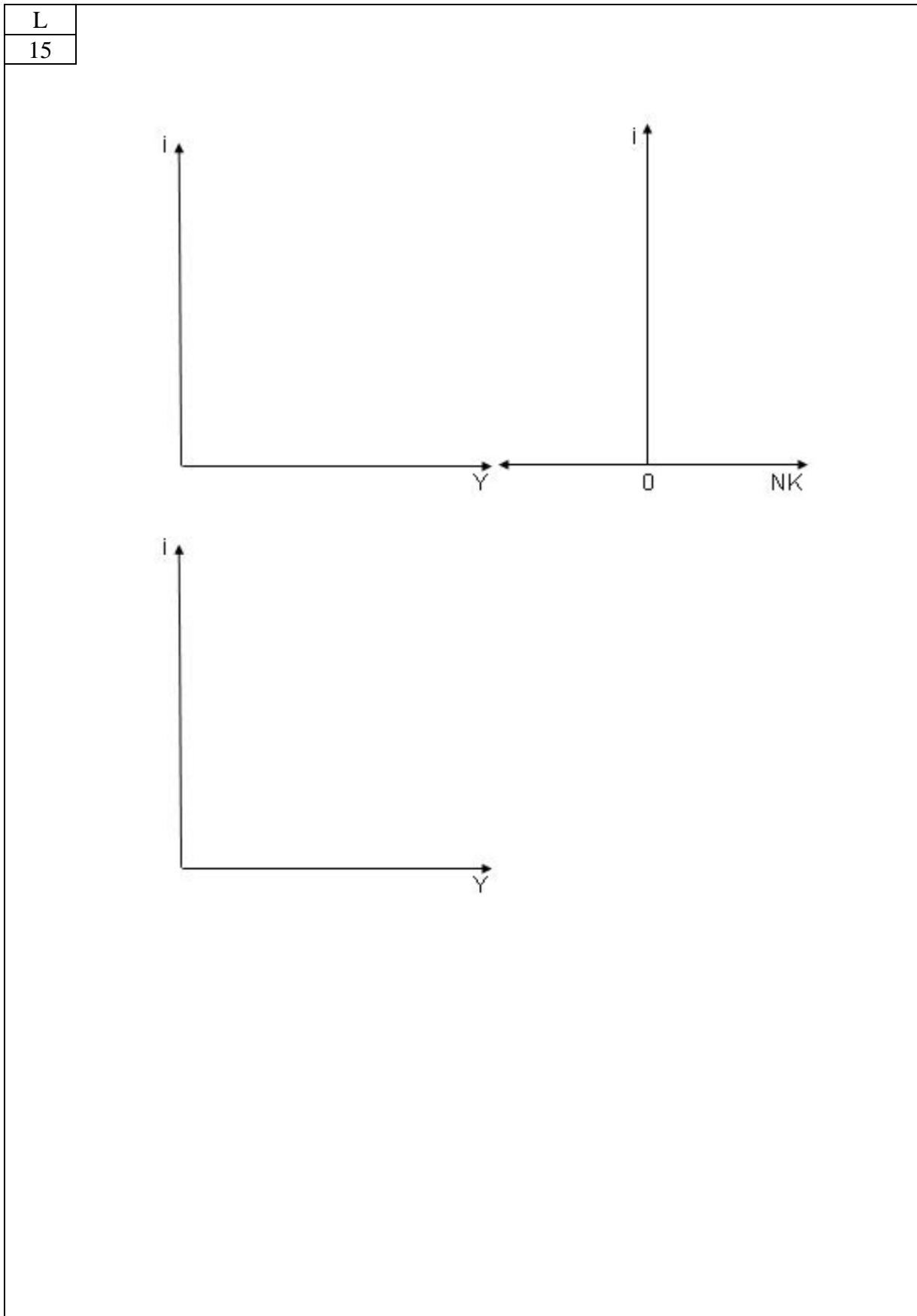


**AUFGABE 2 (10 PUNKTE)**

**AUFGABE 3 (15 PUNKTE)**

L	
15	



**AUFGABE 4 (15 PUNKTE)**



**AUFGABE 5 (10 PUNKTE)**

L	
10	



Konzeptpapier

Konzeptpapier

Konzeptpapier