

## Sachverhalt VWL-20.10.2022

Die wirtschaftliche Lage eines Landes sei durch folgende Zahlen gekennzeichnet

	<b>Berichtsjahr</b>	<b>Vorjahr</b>
Bruttoinlandsprodukt	2.562 Mrd.€	2.513 Mrd. €
VR des realen Bruttoinlandsprodukt	1,1%	3,3%
Zahl der Erwerbstätigem	40,8 Mio.	40,3 Mio.
Zahl der registrierten Arbeitslosen	3,0 Mio.	3,5 Mio.
Arbeitslosenquote		8,0%
VR der Durchschnittslöhne	2,1%	0,9%
Volkseinkommen		
Arbeitnehmerentgelt	1.242 Mrd. €	
Unternehmens- und Vermögenseinkommen	655 Mrd. €	
Gewinnquote	34,5%	
VR Arbeitnehmerentgelt	3,8%	
VR Unternehmens- und Vermögenseinkommen	-4,4%	
Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte	1.583 Mrd.€	
Private Konsumausgaben	1.417 Mrd. €	
Sparen der privaten Haushalte	166 Mrd. €	
Sparquote	10,5%	10,2%
VR private Konsumausgaben	2,3%	
VR Sparen der privaten Haushalte	5,1%	
VR der Exporte	3,0%	
VR der Import	5,1%	
VR des Verbraucherpreisindex	2,6%	1,5%
VR der Exportpreise	1,1%	
VR der Importpreise	2,8%	
Staatsquote	43,6%	42,8%
Staatseinnahmen (ohne Kredite)	1.112 Mrd. €	1081 Mrd. €
Staatsausgaben	1.116 Mrd. €	
VR Staatseinnahmen (ohne Kredite)	3,8%	
VR Staatsausgaben	7,5%	
Finanzierungssaldo des Staates (-:Defizit)	-53 Mrd. €	-23 Mrd. €
VR Staatsnachfrage	4,7%	

### 1. Allgemeine Berechnungen

Berechnen Sie die nachfolgenden Größen.

- a. Arbeitslosenquote im Berichtsjahr
- b. Lohnquote im Berichtsjahr
- c. VR des verfügbaren Einkommens der privaten Haushalte im Berichtsjahr
- d. VR des realen verfügbaren Einkommens der privaten Haushalten im Berichtsjahr
- e. Finanzierungssaldo im Vorjahr
- f. VR der Lohnstückkosten

### 2. Wirtschaftsziele

Nennen Sie alle geltenden Stabilisierungsziele und geben Sie für diese den jeweiligen Indikator zur Messung der Zielerreichung und den zugehörigen Zielwert an.

Beurteilen Sie die Situation in dem hier vorliegenden Fall im Berichtsjahr für die binnenwirtschaftlichen Stabilitätsziele.

### 3. Fiskalpolitik

Wie ist die Fiskalpolitik des Staates in dem hier vorliegenden Fall im Berichtsjahr zu bewerten? Begründen Sie ihre Meinung anhand der Zahlen des vorliegenden Falls

### 4. Angebot- und Nachfrage

Der Hitzesommer 2021 hat zu erheblichen Ausfällen in der Spargelernte geführt. Stellen Sie grafisch in einem geeigneten Angebots- und Nachfragediagramm dar, wie sich diese Entwicklung auf den Preis und die Menge auf dem Markt für Spargeln ausgewirkt hat.

### 5. Arbeitsmarkt

Die folgenden Aussagen beziehen sich nicht auf den vorliegenden Fall. Kreuzen Sie an, ob sie richtig oder falsch ist.

	Falsch	Richtig
Generell gilt: Steigt die Arbeitsproduktivität stärker als die Durchschnittslöhne, so sinken die Lohnstückkosten.		
Wenn das reale BIP stärker als die Erwerbstätigenzahl zurückgeht, muss zwingend die Arbeitsproduktivität sinken.		
Bei einer konstanten Zahl der Erwerbstätigen nimmt die Arbeitsproduktivität bei einem Anstieg des nominalen Bruttoinlandsprodukt stets zu.		
Die Arbeitslosenquote steigt bei unverändertem Arbeitsangebot, wenn die Arbeitsnachfrage sinkt (Annahme: keine offenen Stellen).		