

Falls Sie einen Übungsschein benötigen (nicht für Bachelor-Studenten), tunen Sie bitte das Formular auf der zweiten Seite aus.
 Durch die Angabe eines geheimen Pseudonyms im Kästchen unten links (z. B. die letzten vier Ziffern Ihrer Matrikelnummer) willigen Sie ein, dass Ihr Klausurergebnis anonymisiert auf der Vorlesungshomepage veröffentlicht wird. Anstatt Ihres Namens wird nur Ihr persönliches Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.
 Sie haben 120 Minuten Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.

Viel Erfolg!

Pseudonym	8078 608				
1	1	4	3	0	2
2					
3					
4					
5					
Σ					10

Pseudonym	Ⓢ				
1	0	0	0	0	1
2					
3					
4					
5					
Σ					1

Pseudonym	↓↓ ⊕ ↓↓				
1	4	4	0	1	6
2					
3					
4					
5					
Σ					15

Pseudonym	Pura vida!				
1	1	1	5	0	6
2					
3					
4					
5					
Σ					13

Pseudonym	Ⓢ				
1	2	5	4	1	6
2					
3					
4					
5					
Σ					14

Durch die Angabe eines geheimen Pseudonyms im Kästchen unten links (z. B. die letzten vier Ziffern Ihrer Matrikelnummer) willigen Sie ein, dass Ihr Klausurergebnis anonymisiert auf der Vorlesungshomepage veröffentlicht wird. Anstatt Ihres Namens wird nur Ihr persönliches Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

Sie haben 120 Minuten Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.

Viel Erfolg!

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	1	/	0	5	6	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	1	3	0	0	2	6	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	0	1	0	2	3	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	3	4	0.5	6	13.5	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	2	5	6.5	0	6	18.5	

Sie haben 120 Minuten Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.

Viel Erfolg!

Pseudonym	4952				
	1	2	3	4	5
	2	0	0	0	1
					Σ
					3

Pseudonym	709L				
	1	2	3	4	5
	5	4	2	0.5	2
					Σ
					13,5

Pseudonym	B6975				
	1	2	3	4	5
	0	✓	0	0	2
					Σ
					3

Pseudonym	fawar				
	1	2	3	4	5
	4	3	6	0	1
					Σ
					15

Pseudonym	8				
	1	2	3	4	5
	0	0	0	1	2
					Σ
					3

Pseudonym	blonof				
	1	2	3	4	5
	3	0	8	0	5
					Σ
					16

leeren Seiten zur den rechen Blättern und verwenden Sie diese nur für die
entsprechenden Aufgabe. Achten Sie darauf, dass Sie zu jeder Aufgabe nur eine Lösung abgeben,
und streichen Sie deutlich durch, was nicht gewertet werden soll. Prüfen Sie nach, dass Sie alle
5 Aufgaben erhalten haben.

Falls Sie einen Übungsschein benötigen (nicht für Bachelor-Studenten), füllen Sie bitte auch
das Formular auf der zweiten Seite aus.

Durch die Angabe eines geheimen Pseudonyms im Kästchen unten links (z. B. die letzten vier
Ziffern Ihrer Matrikelnummer) willigen Sie ein, dass Ihr Klausurergebnis anonymisiert auf der
Vorlesungshomepage veröffentlicht wird. Anstatt Ihres Namens wird nur Ihr persönliches Pseu-
donym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

Sie haben 120 Minuten Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.

Viel Erfolg!

Pseudonym		1	2	3	4	5	Σ
	8320	8	2	6	0	—	16

Pseudonym		1	2	3	4	5	Σ
	TDP-UDP2504	2	5	6	0	3	16

Pseudonym		1	2	3	4	5	Σ
	—	5	✓	8	0	6	20