

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

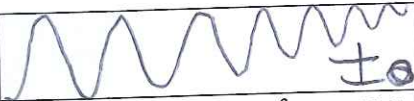
Sie haben **120 Minuten** Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.

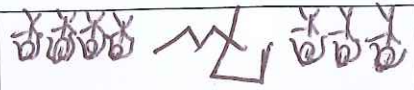
Viel Erfolg!

Pseudonym						2272
	1	2	3	4	5	Σ
	0	✓	0	0	0	✓

Pseudonym						<input checked="" type="checkbox"/> Bauschelac
	1	2	3	4	5	Σ
	4	2	8	0	2	16

Pseudonym						C.m.f.
	1	2	3	4	5	Σ
	3	3	9	0	2	17

Pseudonym						
	1	2	3	4	5	Σ
	4	05	4	4	5	17,5

Pseudonym						
	1	2	3	4	5	Σ
	2	✓	5	0	6	14

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 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	
	5	5	10	1	6	27	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	8	0,5	9	0	6	23,5	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	8	3	9	1,5	5	26,5	

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	8	3	9	1	6	27	


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


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 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
	8	6	10	7	6
Σ					31

 Hans					
Pseudonym	1	2	3	4	5
	7	0	7	5	7
Σ					14

INCEPTION					
Pseudonym	1	2	3	4	5
	8	6	10	5	6
Σ					35

CK 48					
Pseudonym	1	2	3	4	5
	4	2,5	2	0	6
Σ					14,5

9195					
Pseudonym	1	2	3	4	5
	3	3,5	7	7	6
Σ					20,5

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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

Viel Erfolg!

Pseudonym	2304
1	7
2	6
3	10
4	1
5	6
Σ	30

Pseudonym	17443
1	5
2	6
3	10
4	5
5	5
Σ	31

Pseudonym	WDERTRAKER
1	✓
2	2
3	8
4	0
5	6
Σ	17

Pseudonym	1884
1	4
2	5
3	8
4	1
5	5
Σ	23

Pseudonym	
1	4
2	4
3	6
4	0
5	1
Σ	15

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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


Viel Erfolg!

Pseudonym	<Brubb Gnom 20>				
1	6	5 1/2	8	5	4
2					
3					
4					
5	4				
Σ	28 1/2				

Pseudonym	0401199				
1	2	3	7	4	16,5
2					
3					
4					
5					
Σ					

Pseudonym	aactfest				
1	7	2	6	5	3
2					
3					
4					
5					
Σ	23				

Pseudonym	6300				
1	4	2	9	5	6
2					
3					
4					
5					
Σ	20				

Pseudonym					
1	0	7	9	0.5	2
2					
3					
4					
5					
Σ	14 1/2				

Falls Sie einen Übungsschein benötigen (nicht für Bachelor-Studierende), dann ist 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									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		5	10	1	6	28			

Pseudonym									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		2	5	1	6	26			

Pseudonym									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	5	9	0.5	6	20½		

Pseudonym									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		8	6	10	5	6	35		

Pseudonym									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		4	6	8	1	6	25		

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		553634	X
	1	7	5
	2	5	9
	3	5	9
	4	5	9
	5	6	9
	Σ		32

Pseudonym							
	1	8	3	10	7	6	
	2	3	10	7	6		
	3	10	7	6			
	4	7	6				
	5	6					
	Σ						28

Viel Erfolg!

Pseudonym							
	1	7	6	10	4	6	
	2	6	10	4	6		
	3	10	4	6			
	4	4	6				
	5	6					
	Σ						33

Pseudonym							
	1	4	2	10	7	4	
	2	2	10	7	4		
	3	10	7	4			
	4	7	4				
	5	4					
	Σ						21


Pseudonym							
	1	3	2	6	0	6	
	2	2	6	0	6		
	3	6	0	6			
	4	0	6				
	5	6					
	Σ						17

Falls Sie einen ...
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						Engelina 							
1	4	✓	5	0.5	6	16.5	1	4	✓	5	0.5	6	16.5
Σ	5	4	3	2	1	Σ	5	4	3	2	1	Σ	5

Pseudonym						SimSala Bin							
1	4	3	4	7	6	18	1	4	3	4	7	6	18
Σ	5	4	3	2	1	Σ	5	4	3	2	1	Σ	5

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

Pseudonym						Ahoi!							
1	7	0	0	0	3	4	1	7	0	0	0	3	4
Σ	5	4	3	2	1	Σ	5	4	3	2	1	Σ	5

Pseudonym						9298							
1	7	0	0	0.5	6	7.5	1	7	0	0	0.5	6	7.5
Σ	5	4	3	2	1	Σ	5	4	3	2	1	Σ	5

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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

Viel Erfolg!

Pseudonym	
1	0
2	0
3	1
4	5
5	5
Σ	11

Pseudonym	cpt.jc ^k
1	4
2	2
3	8
4	0
5	0
Σ	14

Pseudonym	ZX
1	0
2	2
3	0
4	0.5
5	7
Σ	10

Pseudonym	Ted Mossy ^{sex architect}
1	5
2	0
3	1
4	1
5	2
Σ	9

Viel Erfolg!

Pseudonym	100589
1	1
2	0
3	4
4	0
5	—
Σ	5

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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

Viel Erfolg!

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

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

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

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


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

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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

Viel Erfolg!

Pseudonym	
1	0
2	2
3	/
4	0
5	7
Σ	3

Pseudonym	Hw 11890
1	0
2	0
3	0
4	0
5	0
Σ	0

Pseudonym	4560
1	0
2	0
3	—
4	0
5	5
Σ	5

Pseudonym	Chet Koch
1	0
2	0
3	0
4	0
5	7
Σ	7

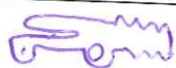
Viel Erfolg!

Pseudonym	8069492
1	7
2	7
3	0
4	0
5	7
Σ	3


Sie haben 120 Minuten Zeit, um die Klausur zu bearbeiten.
 donym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

Viel Erfolg!

Pseudonym									
	805 67 13	✓	2	✓	✓	✓	✓	6	12
		1	2	3	4	5	Σ		

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

Viel Erfolg!

Pseudonym									
		1/2	0	0	0	4	4	45	
		1	2	3	4	5	Σ		

Pseudonym									
	Kemess's	0	0	0	0	2	2	2	
		1	2	3	4	5	Σ		

Pseudonym									
	9789	0	0	0	0	—	0		
		1	2	3	4	5	Σ		

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							
	1	2	3	4	5	Σ	
	2	✓	0	0	1	4	

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

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	0		0			

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	0		0			

Pseudonym							
	1	2	3	4	5	Σ	
	0	2	6	0.5	3	11.5	

Falls Sie einen Fehler entdecken, kontaktieren Sie bitte den Dozenten. 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						MR Dax
1	2	3	4	5	Σ	
✓	1/2	2	0	0	4,5	

Pseudonym						89-13.03
1	2	3	4	5	Σ	
2	✓	5/5	0	5	13,5	

Pseudonym						1682
1	2	3	4	5	Σ	
✓	✓	✓	0.5	2	5,5	

Pseudonym						16c3
1	2	3	4	5	Σ	
✓	✓	4/5	0.5	2	9	

Pseudonym						16uo
1	2	3	4	5	Σ	
7	✓	0	0	4	6	

Viel Erfolg!

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 Pseudonym veröffentlicht und somit der Datenschutz gewährleistet.

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

Viel Erfolg!

Pseudonym	8101378				
1	1	0,5	4	0	6
2					
3					
4					
5					M,5
Σ					

Pseudonym	2721				
1	0	1	4	0	—
2					
3					
4					
5					5
Σ					

Pseudonym	788				
1	0	1	0	0	0
2					
3					
4					
5					0
Σ					

Pseudonym	6810				
1	0	0	2	0	2
2					
3					
4					
5					4
Σ					

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

3337						Pseudonym
2	0	1	0	6	9	Σ
1	2	3	4	5		

Viel Erfolg!

6560						Pseudonym
4	0	0	1	4	6	Σ
1	2	3	4	5		

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

Viel Erfolg!

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