

LEHRVERANSTALTUNGSBEWERTUNG

Fragebogen für vorlesungsbegleitende Lehrveranstaltung

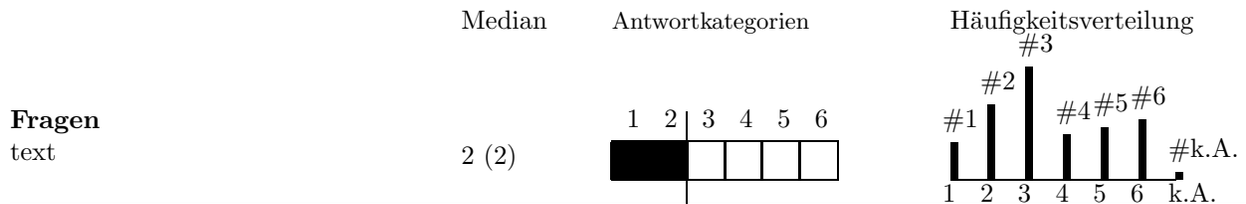
Wintersemester 2002

113088 - UE - Lin. Algebra 1 UE für TM

LIST Klaus, GITTENBERGER Bernhard, WALLNER Johannes, HAVLICEK
Hans

Die hier veröffentlichte Version enthält nur die allgemeine Bewertung (Seiten 1 bis 6) sowie die Ergebnisse für Hans Havlicek (Seiten 15 bis 18), nicht jedoch die Bewertung der anderen oben genannten Kollegen.

Erklärung der Graphik



Anmerkungen zu obiger Graphik :

Median
Bei der Darstellung des Median (teilt eine Verteilung in zwei Teile, womit 50 % der Anzahl der Werte links und 50 % der Anzahl der Werte rechts von diesem Wert zu liegen kommen) bedeutet der erste Wert 2 den Median dieser Frage und der geklammerte Wert (2) den Median der Referenzgruppe bei dieser Frage. Dabei werden nur die „gültigen“ Antworten gewertet, keine Antwort (k.A.) wird nicht mitgezählt.

Referenzgruppe
Als Referenzgruppe gelten alle Lehrveranstaltungen des gleichen Typs in der Zuständigkeit desselben Studiendekans. Dies ist in den meisten Fällen mit dem Vergleich innerhalb einer Studienrichtung gleichzusetzen.

Wertedarstellung
Der Querbalkens stellt dies nocheinmal dar:
der schwarze Balken den Median dieser Frage,
der vertikale Strich den Median der Vergleichsgruppe.

Häufigkeitsverteilung
Bei der Darstellung der Häufigkeitsverteilung können die Balkenhöhen als Prozentwerte der Verteilung interpretiert werden, darüber stehen dann die absoluten Anzahlen der abgegebenen Antworten.

Die nachfolgende Auswertung wurde automationsunterstützt erstellt. Sollten dabei irgendwelche Unklarheiten oder Fehler aufgetreten sein, teilen Sie uns das bitte mit.

email: lvbewadmin@zv.tuwien.ac.at

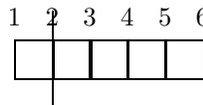
Die Übungsaufgaben

sind mit der Vorlesung gut abgestimmt

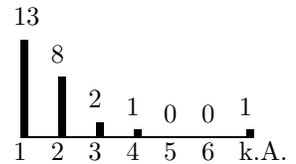
Median

trifft zu - trifft nicht zu

1(2)



Häufigkeitsverteilung



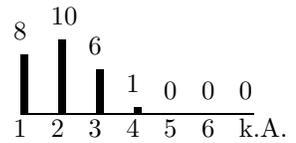
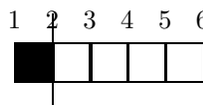
Median

trifft zu - trifft nicht zu

Die Übungsaufgaben

haben eine interessante und lehrreiche Problemstellung

2(2)



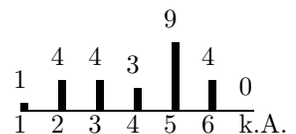
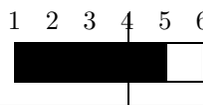
Median

trifft zu - trifft nicht zu

Die Übungsaufgaben

setzen zu hohe sonstige Kenntnisse voraus

5(4)



Es existieren zu dieser Lehrveranstaltung 0% ein Buch, 53% ein Skriptum, 28% andere Unterlagen, 17% keine Unterlagen (n=5)

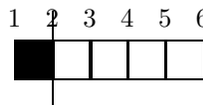
Die Unterlagen

der Übung decken die Problemstellungen der Aufgaben ausreichend ab

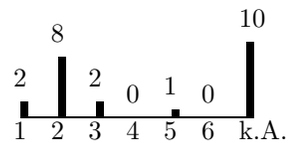
Median

trifft zu - trifft nicht zu

2(2)



Häufigkeitsverteilung



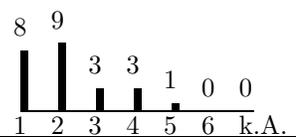
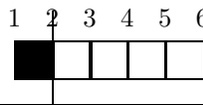
Median

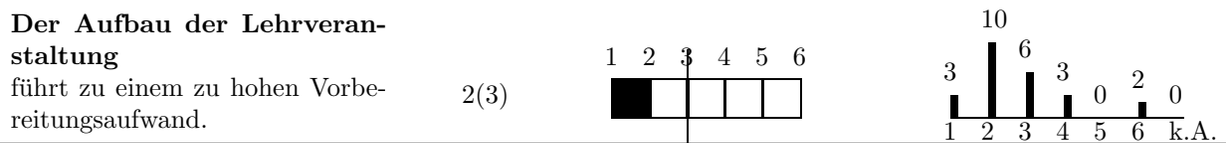
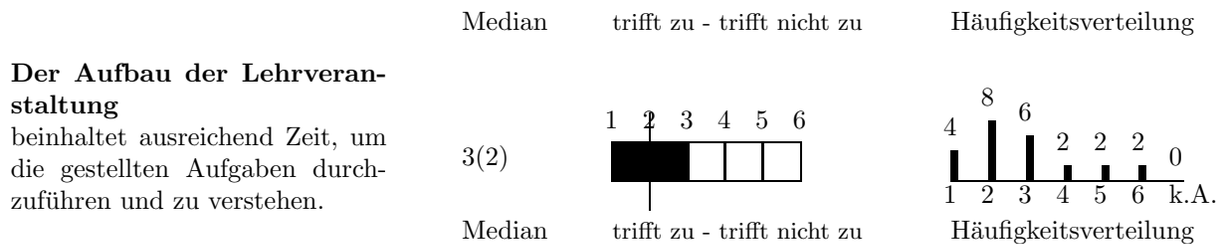
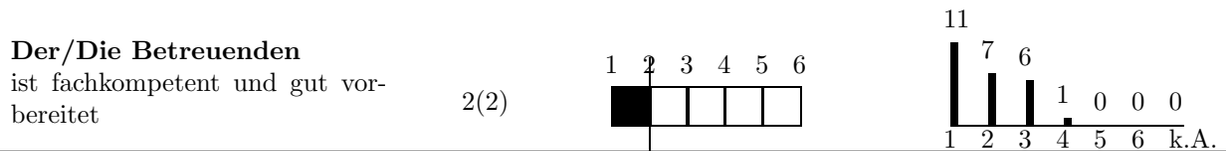
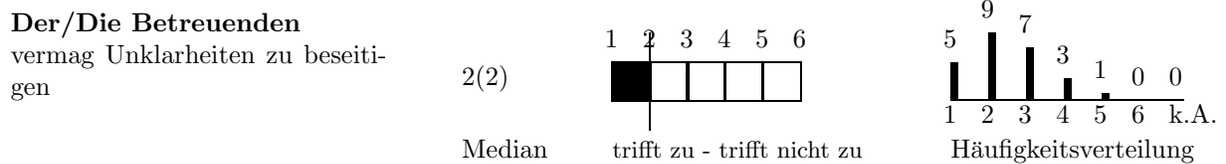
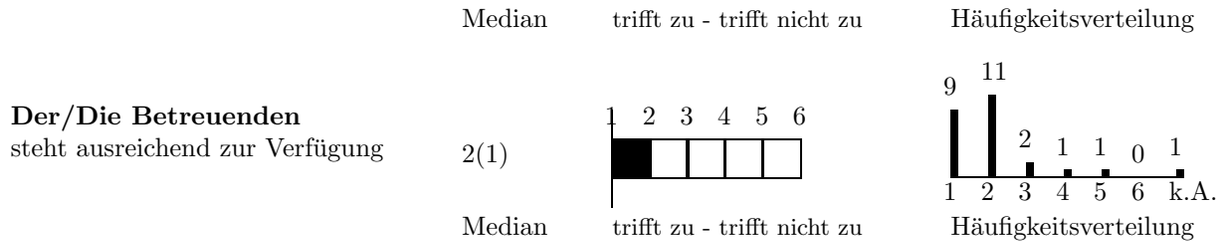
trifft zu - trifft nicht zu

Die Unterlagen

der Vorlesung decken die Problemstellungen der Aufgaben ausreichend ab

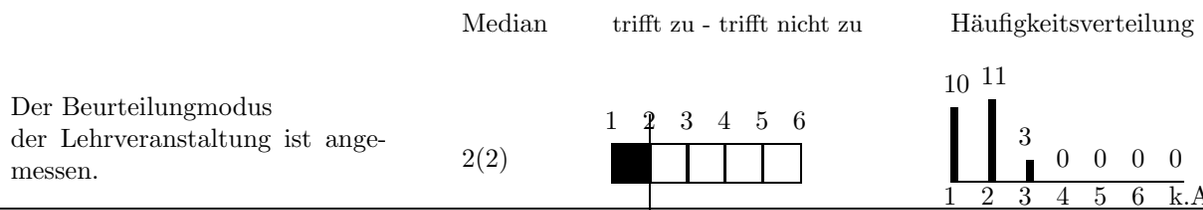
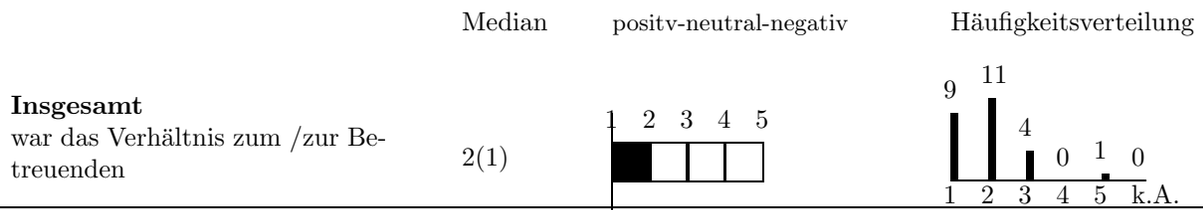
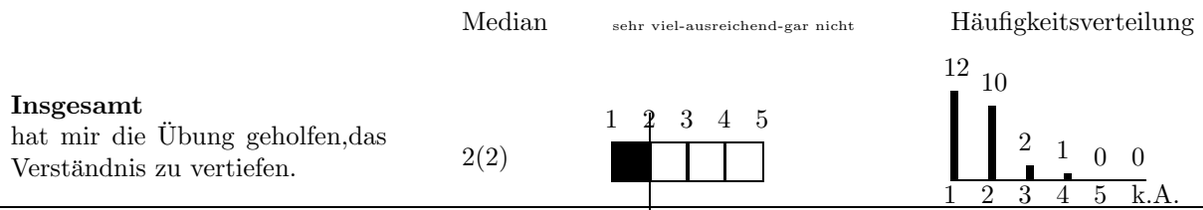
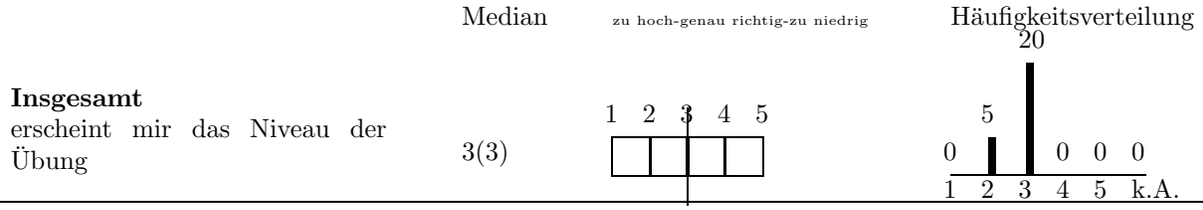
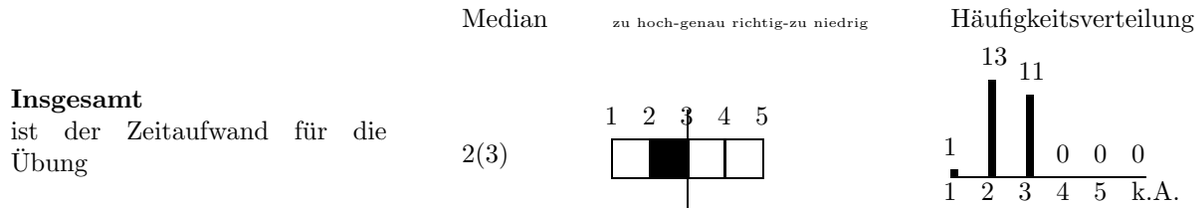
2(2)

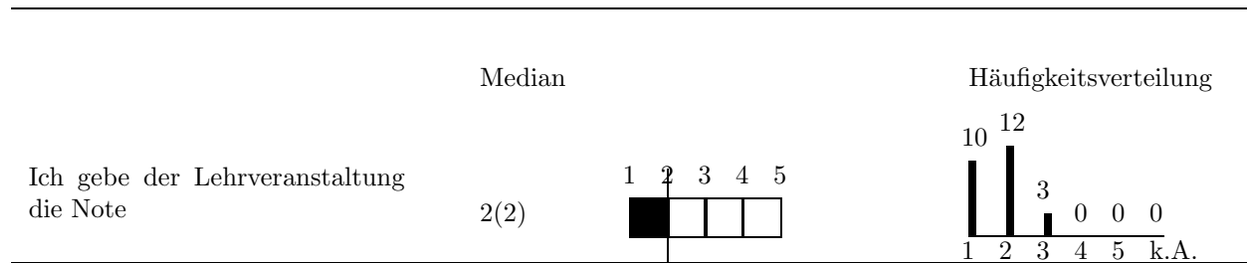




Die Gruppengröße betrug

4%	0%	8%	84%	4%
1 <input type="text" value=" < 5"/>	0 <input type="text" value=" 6 - 10"/>	2 <input type="text" value=" 11-20"/>	21 <input type="text" value=" >20"/>	1 <input type="text" value=" keine Gruppen"/>





Übungsmodus (bitte ankreuzen)

- 0 Die Aufgaben werden von den Betreuenden vorgeführt,
die Beurteilung erfolgt über Zwischentests
- 23 Die Aufgaben werden von den Teilnehmern gelöst und präsentiert,
die Beurteilung erfolgt aufgrund der präsentierten Leistung.
- 1 anderer Modus
-

Ao.Univ.Prof. Univ.Prof. Mag. rer. nat. Dr. techn. HAVLICEK Hans

Die Übungsaufgaben

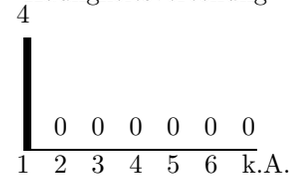
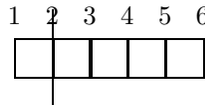
sind mit der Vorlesung gut abgestimmt

Median

trifft zu - trifft nicht zu

Häufigkeitsverteilung

1(2)



Median

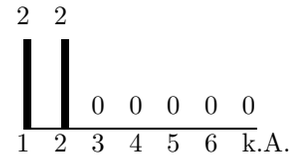
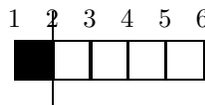
trifft zu - trifft nicht zu

Häufigkeitsverteilung

Die Übungsaufgaben

haben eine interessante und lehrreiche Problemstellung

2(2)



Median

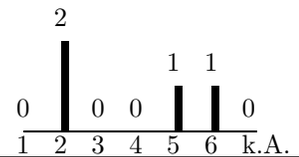
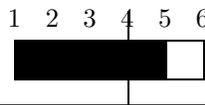
trifft zu - trifft nicht zu

Häufigkeitsverteilung

Die Übungsaufgaben

setzen zu hohe sonstige Kenntnisse voraus

5(4)



Es existieren zu dieser Lehrveranstaltung 0% ein Buch, 75% ein Skriptum, 25% andere Unterlagen, 0% keine Unterlagen

Median

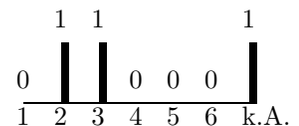
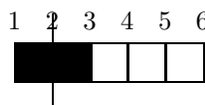
trifft zu - trifft nicht zu

Häufigkeitsverteilung

Die Unterlagen

der Übung decken die Problemstellungen der Aufgaben ausreichend ab

3(2)



Median

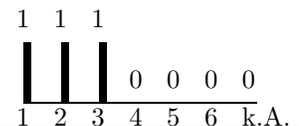
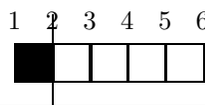
trifft zu - trifft nicht zu

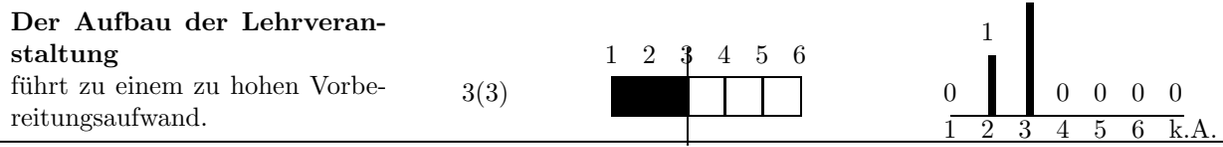
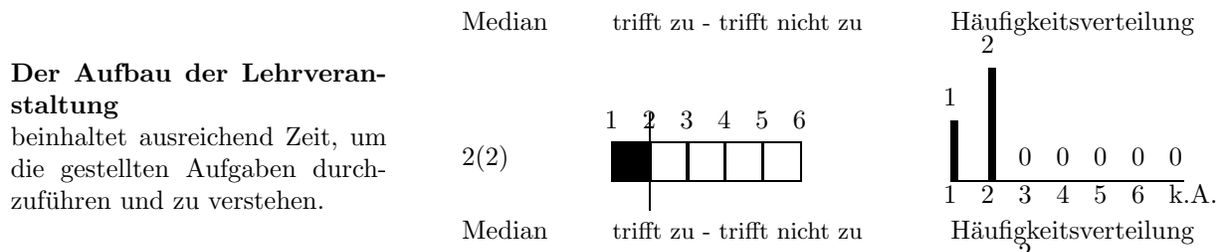
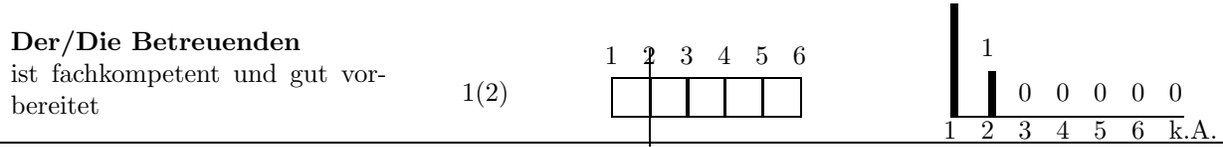
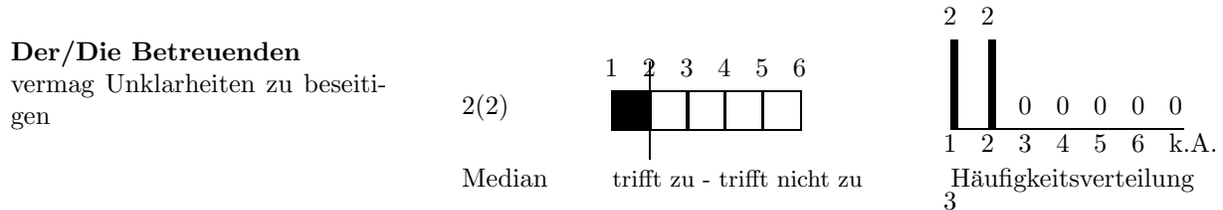
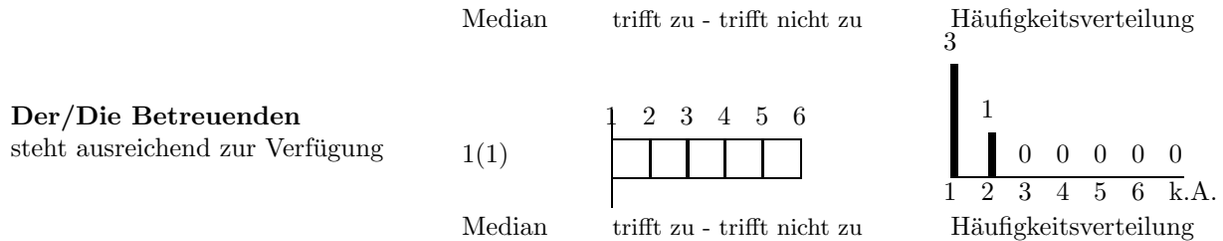
Häufigkeitsverteilung

Die Unterlagen

der Vorlesung decken die Problemstellungen der Aufgaben ausreichend ab

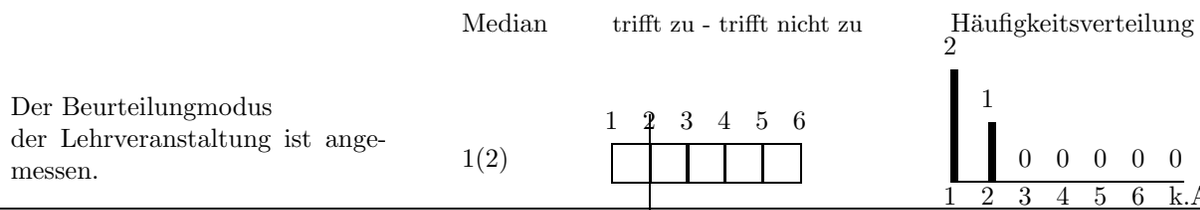
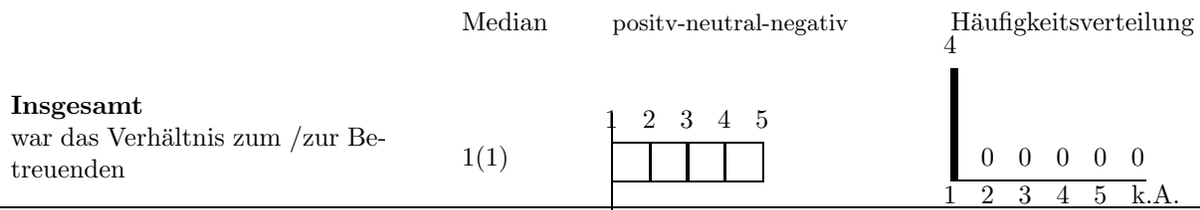
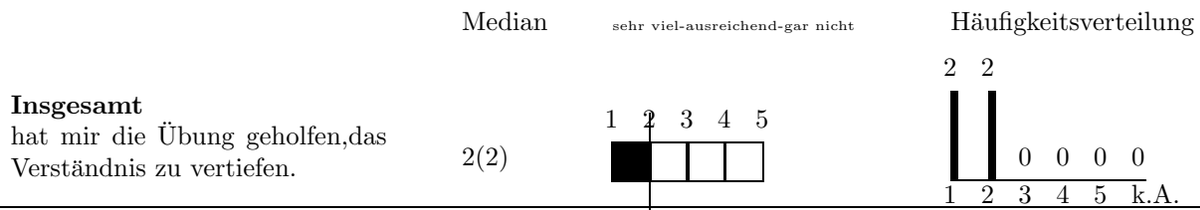
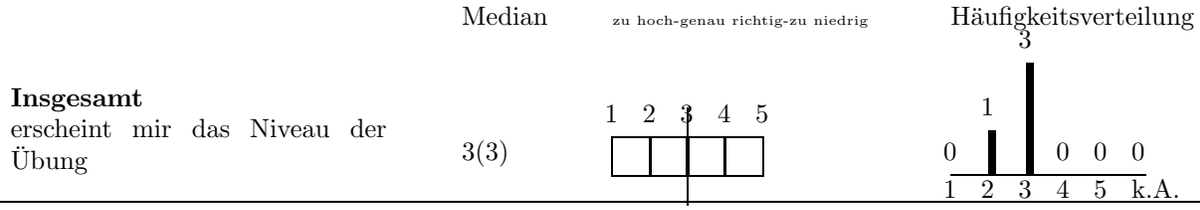
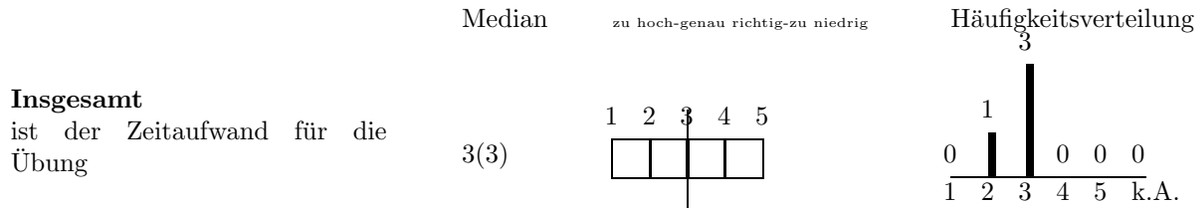
2(2)





Die Gruppengröße betrug

0%	0%	25%	75%	0%
0	0	1	3	0
< 5	6 - 10	11-20	>20	keine Gruppen



	Median		Häufigkeitsverteilung													
Ich gebe der Lehrveranstaltung die Note	1(2)	1 2 3 4 5	4													
		<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					<table border="1"><tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>k.A.</td></tr></table>	0	0	0	0	0	1	2	3	4
0	0	0	0	0												
1	2	3	4	5	k.A.											

Übungsmodus (bitte ankreuzen)

- 0 Die Aufgaben werden von den Betreuenden vorgeführt,
die Beurteilung erfolgt über Zwischentests
- 2 Die Aufgaben werden von den Teilnehmern gelöst und präsentiert,
die Beurteilung erfolgt aufgrund der präsentierten Leistung.
- 1 anderer Modus
-