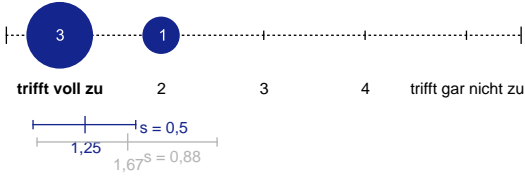
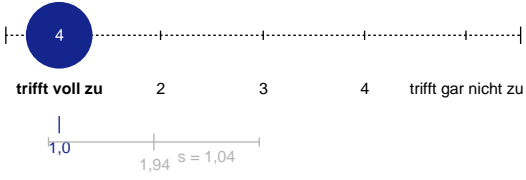
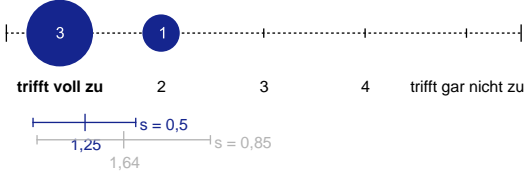
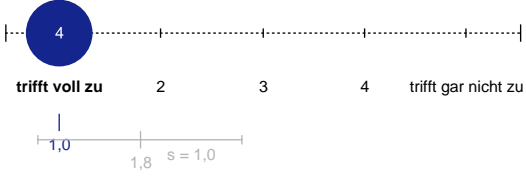
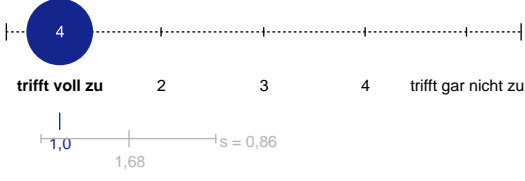


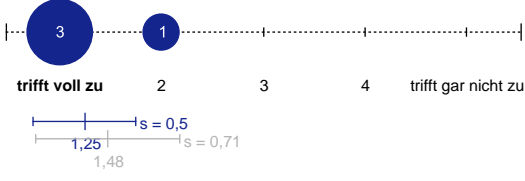
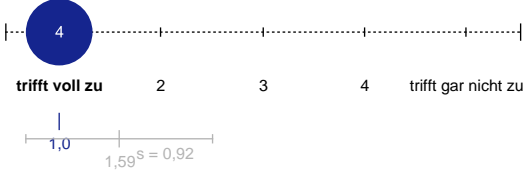
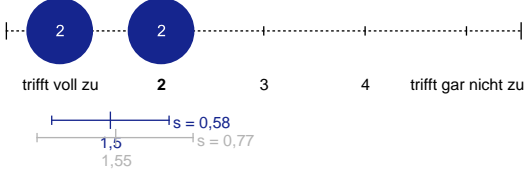
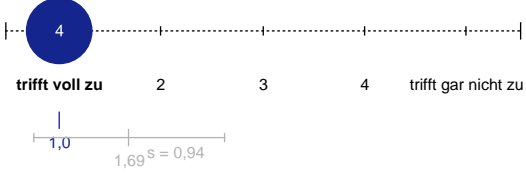
Auswertung zur Übungsgruppe von Thomas Luthe zur Veranstaltung "Theoretische Physik II"

Liebe Übungsgruppenleiterin, lieber Übungsgruppenleiter,
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Übungsgruppe.
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments. Diese Auswertung ist — ohne die persönlichen Kommentare — auch an die Dozentin bzw. den Dozenten der Lehrveranstaltung versandt worden. Mit freundlichen Grüßen,
 Das Evaluationsteam

Fragebogen zur Evaluation von Übungsgruppen Falls es Tutorien gibt

 <p>Das Tutorium trägt zum Verständnis des Stoffes bei</p>	 <p>Die Korrektur/Nachbesprechung der Übungsblätter ist gut</p>
 <p>Die Punktevergabe ist angemessen und fair</p>	 <p>Es gibt ausreichend Zeit für weiterführende Fragen</p>
 <p>Die Größe der Übungsgruppe ermöglicht gutes Arbeiten</p>	

Zum Tutor

 <p>Der Tutor/ die Tutorin ist gut vorbereitet</p>	 <p>Der Tutor / die Tutorin ist für ein Tutorium weiterzuempfehlen</p>
 <p>Der Tutor / die Tutorin versucht auch weiterführende Fragen zu klären</p>	 <p>Der Tutor/ die Tutorin kann das Tutorium gut anleiten</p>

Erläuterungen zur Visualisierung

- Im oberen Teil des Bildes befindet sich ein Histogramm der absoluten Häufigkeiten. Hierbei ist die Fläche des Kreises proportional zur Anzahl der Nennungen.

- Darunter sind die möglichen Antworten abgetragen. Die Median-Antwort ist durch eine erhöhte Schriftgröße gekennzeichnet.
- Im unteren Bildteil befinden sich zwei gleichartige Visualisierungen von Mittelwert und Standardabweichung. Die obere, blaue Grafik kennzeichnet die Werte dieser Veranstaltung, die untere, graue diejenigen der Vergleichsgruppe.
- Als Vergleich dienen alle Veranstaltungen dieses Semesters, bei denen diese Frage gestellt wurde.