



weiter ...

5 Zum Test Fragen hinzufügen

Test bearbeiten: Online-Prüfung - Grundlagen der Physik

Fragen: 0 | Test geöffnet (Ende 7.10.2017 18:00) Beste Bewertung: 10,00

Summe der Bewertungen: 0,00

Fragen mischen

6 Frage hinzufügen

- + Frage hinzufügen...
- + aus der Fragensammlung...
- + Zufallsfrage hinzufügen...

TIPP: Auf Prüfungsfragen Ihrer anderen Tests oder Kurse können Sie über das Element „aus der Fragensammlung“ zugreifen.

Beschreibungen und Beispiele zu den Fragetypen finden Sie unter <https://docs.moodle.org/38/de/Fragen>.

8 Frage eintippen und Interaktionselemente erstellen

Lückentext-Frage hinzufügen

Standard für AMC Demokurs (1)

Kategorie
Frageitel
Frageitel

Geschwindigkeitsberechnung

Ein Jogger läuft mit einer Geschwindigkeit von $w=7\text{km/h}$. Wie viele Meter pro Sekunde legt der Jogger zurück?
 $w={\text{NUMERICAL}}=1.9444\ 0.01\}{\text{MULTICHOICE}}\sim\text{m/h}\sim\text{km/h}\sim\text{m/s}$

7 Fragetyp auswählen

Markieren Sie den gewünschten Fragetyp

- Alles-oder-nichts Multiple Choice
- Berechnet
- Berechnete Multiple-Choice-Frage
- Drag-and-drop auf Bild
- Drag-and-drop auf Text
- Drag-and-drop-Markierungen
- Einfach berechnet
- Freitext
- Kurzantwort
- Lückentext-Frage
- Lückentextauswahl
- Multiple-Choice

Fragen dieses Typs sind sehr flexibel. Der Text muss zur Erzeugung einer Lücke codiert werden, um Multiple-Choice-Fragen, Kurztexthfragen oder numerische Fragen zu einbinden.

{:NUMERICAL:=1.9444:0.01}
Element für die Eingabe einer korrekten Zahl (1.9444) sowie Angabe einer Toleranzgrenze von 0.01

{:MULTICHOICE:~m/h~km/h~m/s} ... Element für Mehrfachauswahl von beliebigen Werten (durch ~ getrennt einzugeben, korrektes durch „=“ kennzeichnen)

Ein Jogger läuft mit einer Geschw
 $w=$
 m/h
 m/s
 km/h

Änderungen speichern

9 Punkte der Frage festlegen, Gesamtbewertung des Tests einstellen u. Vorschau starten

Test bearbeiten: Online-Prüfung - Grundlagen der Physik

Fragen: 1 | Test geöffnet (Ende 7.10.2017 18:00)

Beste Bewertung: 10,00

Summe der Bewertungen: 2,00

Fragen mischen

Seite 1

1

Vorschau der Frage

