

# Lückentextfrage

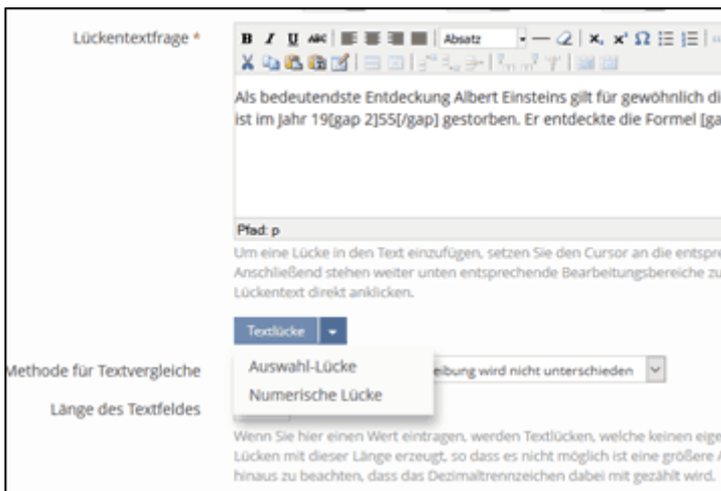
In einer Lückentextaufgabe sollen die Teilnehmende die korrekte Antwort auswählen. Die Antwortmöglichkeiten werden entweder mittels eines Dropdown-Menüs angezeigt (Auswahl-Lücke) oder müssen händisch eingetippt (Text-Lücke) werden.

## ► Prüfen mit ILIAS: Lückentext

Geben Sie den Lückentext ein. Wenn Sie eine Lücke in den Text einfügen möchten, wählen Sie zwischen Text-, Auswahl- und numerischer Lücke und klicken Sie die entsprechende Schaltfläche an.

Textlücken sind Leerflächen im Text, die von den Kursteilnehmern auszufüllen sind, während Auswahl-Lücken mehrere Wahlmöglichkeiten vorgeben, von denen eine gewählt werden kann. Numerische Lücken können nur mit Zahlen gefüllt werden.

Legen Sie bei Bedarf eine Maximallänge fest, die dann global für alle Lücken gilt, sofern Sie nichts Gegenteiliges angeben.



## Textlücke

Geben Sie für Textlücken den vorgesehenen Antworttext an und vergeben Sie eine Punktzahl. Die Länge des Textfeldes können Sie hier unabhängig von der globalen Länge separat noch einmal festlegen.

**LÜCKE 1**

Typ

Länge des Textfeldes   
Ist ein Wert größer 0 eingetragen, wird diese Lücke mit der global angegebenen Textfeldlänge erzeugt.

Werte \*

Antwort-Text	Punkte
<input type="text" value="Relativitätstheorie"/>	<input type="text" value="1"/> + -

## Numerische Lücke

Für numerische Lücken können Sie den erwarteten Wert und ggf. eine tolerable Abweichung eintragen und die entsprechende Punktzahl bei richtiger Antwort zuweisen.

**LÜCKE 2**

Typ

Länge des Textfeldes   
Ist ein Wert größer 0 eingetragen, wird diese Lücke mit der global angegebenen Textfeldlänge erzeugt.

Wert \*

Untere Schranke \*

Obere Schranke \*

Punkte \*

## Auswahlücke

Für Auswahlücken geben Sie bitte die den Kursteilnehmern anzuzeigenden Antwortmöglichkeiten an und vergeben für jede Antwortmöglichkeit gesondert eine Punktzahl. Über das Plus-/Minuszeichen lassen sich neue Antwortmöglichkeiten hinzufügen.

### LÜCKE 3

Typ Auswahl-Lücke ▾

Antworten mischen

Werte \*

Antwort-Text	Punkte		
e=mc <sup>2</sup>	1	+	-
e=mc <sup>3</sup>	0	+	-

Lücke entfernen

# Lückentextkombination

Sie können zudem Zusatzpunkte für richtige Kombinationen vergeben. Wählen Sie dazu die Schaltfläche Lückentext-Kombinationen aus und geben Sie unter Lücke die Lücke an, die Sie einbeziehen möchten. Wählen Sie unter Werte jeweils die Antwort jeder Lücke aus dem Dropdown-Menü aus und erteilen Sie eine entsprechende Punktzahl. Über die Plus-/Minuszeichen lassen sich Lücken oder Wertkombinationen hinzufügen oder löschen.

Kehren Sie über Speichern und zurückkehren zur Fragenübersicht zurück.

### LÜCKENTEXT-KOMBINATION 1

Lücke

Lücke 1 ▾ -

Lücke 2 ▾ -

Lücke 3 ▾ -

Werte

Punkte	Lücke 1	Lücke 2	Lücke 3		
1	Relativitätstheorie ▾	55	e=mc <sup>2</sup> ▾	+	-

Version #7

Erstellt: 4 September 2023 13:22:57 von Steffi

Zuletzt aktualisiert: 22 Oktober 2023 00:39:51 von Daniel