



Wir arbeiten im WIKI...



8. Aufgaben und Spiele erstellen

Hier findest du einige Möglichkeiten, deine Seite auszugestalten. Entscheide dich für eine dieser Varianten!

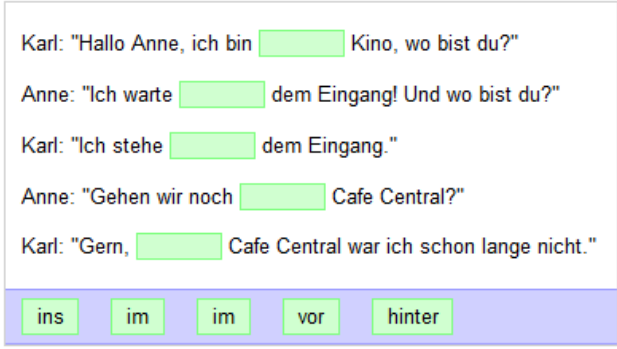
Zuerst solltest du deine Seite auf einem Blatt Papier so entwerfen, wie sie am Ende aussehen soll (siehe jeweils die rechte Spalte der Tabellen). Passe anschließend den Quellcode (siehe linke Spalte) deiner Aufgabe bzw. deines Spiels so an, dass er deinem Entwurf entspricht.

Zeige beides zur Kontrolle deiner Lehrkraft!

Übersicht:

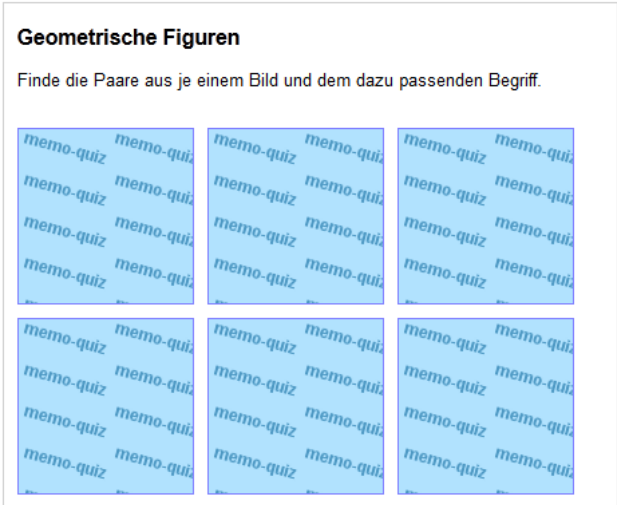
- a) Lückentext
- b) Memory
- c) Multiple-Choice
- d) Suchsel
- e) Zuordnungsquiz
- f) Schüttelrätsel
- g) Kreuzworträtsel

a) Lückentext

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<pre> <div class="lueckentext-quiz"> Karl: "Hallo Anne, ich bin '''im''' Kino, wo bist du?"
 Anne: "Ich warte '''vor''' dem Eingang! Und wo bist du?"
 Karl: "Ich stehe '''hinter''' dem Eingang."
 Anne: "Gehen wir noch '''ins''' Cafe Central?"
 Karl: "Gern, '''im''' Cafe Central war ich schon lange nicht." </div> </pre>	 <p>The screenshot shows a quiz interface with a dialogue between Karl and Anne. The missing words are highlighted in green boxes. Below the dialogue is a selection bar with five options: 'ins', 'im', 'im', 'vor', and 'hinter'.</p>

Quelle: http://wiki.zum.de/L%C3%BCckentext#L.C3.BCckentext_mit_dem_Quiz-Script_Framework (aufgerufen am 17.06.2012)

b) Memory

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<pre> <div class="memo-quiz"> <big>'''Geometrische Figuren'''</big>
 Finde die Paare aus je einem Bild und dem dazu passenden Begriff. { - [[Bild:Dreieck.svg 100px]] Dreieck - [[Bild:Viereck1.jpg 100px]] Viereck - [[Bild:Kreisfläche bestimmen.png 100px]] Kreis } </div> </pre>	 <p>The screenshot shows a memory quiz interface titled "Geometrische Figuren". The instruction is "Finde die Paare aus je einem Bild und dem dazu passenden Begriff." Below the instruction are two rows of three blue boxes, each containing the text "memo-quiz".</p>

Quelle: <http://wiki.zum.de/Memo-Quiz> (aufgerufen am 17.06.2012)

c) Multiple-Choice

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<pre> <div class="multiplechoice-quiz"> Wer hat Amerika entdeckt? (Christoph Kolumbus) (!Marco Polo) (!James Cook) Welches Tier ist ein Säugetier? (! Hai) (Wal) (Känguru) (!Meise) (Maus) (!Biene) Wie lange dauerte der dreißigjährige Krieg? (!4 Jahre) (! 10 Jahre) (!20 Jahre) (30 Jahre) (! 9 Monate) </div> </pre>	<p>Wer hat Amerika entdeckt?</p> <p>A) <input type="checkbox"/> Marco Polo B) <input type="checkbox"/> Christoph Kolumbus C) <input type="checkbox"/> James Cook</p> <p>Welches Tier ist ein Säugetier?</p> <p>A) <input type="checkbox"/> Känguru B) <input type="checkbox"/> Biene C) <input type="checkbox"/> Hai D) <input type="checkbox"/> Maus E) <input type="checkbox"/> Wal F) <input type="checkbox"/> Meise</p> <p>Wie lange dauerte der dreißigjährige Krieg?</p> <p>A) <input type="checkbox"/> 20 Jahre B) <input type="checkbox"/> 4 Jahre C) <input type="checkbox"/> 9 Monate D) <input type="checkbox"/> 30 Jahre E) <input type="checkbox"/> 10 Jahre</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">prüfen!</p>

Quelle: http://wiki.zum.de/Quiz-Script_Framework#Multiple-Choice-.C3.9Cbung (aufgerufen am 17.06.2012)

d) Suchsel

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:																																																																								
<pre> <div class="suchsel-quiz"> Finde drei Wörter zum Thema Schule (waagrecht und senkrecht)! { Lehrer - Schüler - lernen } </div> </pre>	<p>Finde drei Wörter zum Thema Schule (waagrecht und senkrecht)!</p> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; font-family: monospace;"> <tr><td>S</td><td>A</td><td>C</td><td>O</td><td>S</td><td>X</td><td>I</td><td>V</td></tr> <tr><td>X</td><td>C</td><td>A</td><td>O</td><td>T</td><td>H</td><td>W</td><td>I</td></tr> <tr><td>W</td><td>L</td><td>H</td><td>F</td><td>H</td><td>T</td><td>U</td><td>W</td></tr> <tr><td>L</td><td>S</td><td>E</td><td>U</td><td>L</td><td>U</td><td>Z</td><td>C</td></tr> <tr><td>I</td><td>D</td><td>L</td><td>H</td><td>E</td><td>M</td><td>M</td><td>M</td></tr> <tr><td>N</td><td>C</td><td>Q</td><td>D</td><td>R</td><td>L</td><td>S</td><td>K</td></tr> <tr><td>H</td><td>C</td><td>X</td><td>D</td><td>N</td><td>E</td><td>E</td><td>U</td></tr> <tr><td>Y</td><td>T</td><td>N</td><td>U</td><td>E</td><td>W</td><td>R</td><td>R</td></tr> <tr><td>U</td><td>B</td><td>M</td><td>W</td><td>N</td><td>D</td><td>M</td><td>P</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>1. _____</p> <p>2. _____</p> <p>3. _____</p> </div>	S	A	C	O	S	X	I	V	X	C	A	O	T	H	W	I	W	L	H	F	H	T	U	W	L	S	E	U	L	U	Z	C	I	D	L	H	E	M	M	M	N	C	Q	D	R	L	S	K	H	C	X	D	N	E	E	U	Y	T	N	U	E	W	R	R	U	B	M	W	N	D	M	P
S	A	C	O	S	X	I	V																																																																		
X	C	A	O	T	H	W	I																																																																		
W	L	H	F	H	T	U	W																																																																		
L	S	E	U	L	U	Z	C																																																																		
I	D	L	H	E	M	M	M																																																																		
N	C	Q	D	R	L	S	K																																																																		
H	C	X	D	N	E	E	U																																																																		
Y	T	N	U	E	W	R	R																																																																		
U	B	M	W	N	D	M	P																																																																		

Quelle: <http://wiki.zum.de/Suchsel> (aufgerufen am 17.06.2012)

e) Zuordnungsquiz

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<pre> <div class="zuordnungs-quiz"> <big>'''Zuordnung'''</big>
 Ordne die Bilder und Begriffe unten den richtigen Oberbegriffen zu. { Insekt Käfer [[Bild:4706bee.web.jpg 60px]] Ameise Motte - Obst Pflaume [[Bild:Rote_Birne.jpg 60px]] Apfel Kirsche Banane - Nutztier [[Bild:Gluecks_schwein.jpg]] Schaf Rind } </div> </pre>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Zuordnung Ordne die Bilder und Begriffe unten den richtigen Oberbegriffen zu.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px; background-color: #f0f0f0;">Obst</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px; background-color: #f0f0f0;">Nutztier</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px; background-color: #f0f0f0;">Insekt</div> <div style="background-color: #e0e0ff; padding: 10px; border: 1px solid gray;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Rind</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Motte</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Schaf</div>  <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Ameise</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Apfel</div>  <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Pflaume</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Kirsche</div>  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Banane</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; background-color: #d0f0d0;">Käfer</div> </div> </div> </div>

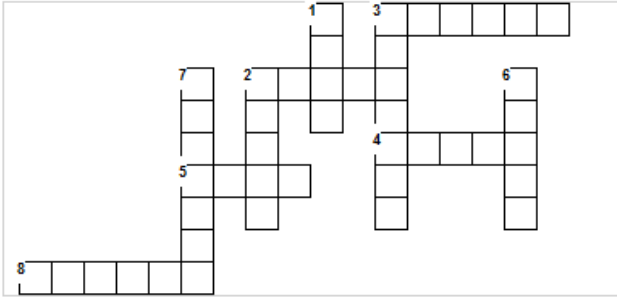
Quelle: http://wiki.zum.de/Zuordnungen#Zuordnung_-_Gruppe (aufgerufen am 17.06.2012)

f) Schüttelrätsel

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<pre> <div class="schuettel-quiz"> Finden Sie die unverdrehte Lösung zu den verdrehten Wörtern! Froh zu sein bedarf es wenig und wer froh ist, ist ein König. Australien befindet sich auf der südlichen Erdhalbkugel, Europa dagegen auf der nördlichen. </div> </pre>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Finden Sie die unverdrehte Lösung zu den verdrehten Wörtern!</p> <p>Froh zu sein bedarf es <input type="text"/> (iewgn) und wer froh ist, ist ein <input type="text"/> (nkigö).</p> <p>Australien befindet sich auf der <input type="text"/> (ilecünsdh) Erdhalbkugel, <input type="text"/> (reuaop) dagegen auf der <input type="text"/> (einhrdöcl).</p> </div>

Quelle: http://wiki.zum.de/Quiz-Script_Framework#Sch.C3.BCttelr.C3.A4tsel (aufgerufen am 17.06.2012)

g) Kreuzworträtsel

Das schreibt man:	Das wird angezeigt:
<p><p>Beim Klick auf die Ziffern im Kreuzworträtsel öffnet sich ein Eingabefeld zum Eintragen.</p></p> <pre><div class="kreuzwort-quiz"> { - Garten bepflanzter Bereich um ein Haus - Biene Insekt - Baum Wald bildende Pflanze - Sonne Himmelskörper, der nur am Tag zu sehen ist - Wind wetterbestimmende Luftbewegung - Blume allgemein für Pflanze, die blüht - Schwein Nutztier - Mütze Kopfbedeckung - Pferd Reittier - mäßig Gegenteil von übertrieben } </div></pre>	<p>Beim Klick auf die Ziffern im Kreuzworträtsel öffnet sich ein Eingabefeld zum Eintragen.</p> 

Quelle: http://wiki.zum.de/Quiz-Script_Framework#Kreuzwortr.C3.A4tsel (aufgerufen am 17.06.2012)