

Thema: Klassische Konditionierung	Aufgabe 1	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nutzen Sie die Karten, um den Prozess der Klassischen Konditionierung abzubilden.</li> <li>2. Nennen Sie die den vollständigen Terminus der einzelnen Karten.</li> <li>3. Geben Sie ein kurzes Beispiel je Terminus.</li> </ol>		

Thema: Klassische Konditionierung	Aufgabe 1	Lösung												
<p><b>Zu 1 &amp; 2:</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>NS (Neutraler Stimulus)</td> <td>→</td> <td>OR (Orientierungsreaktion)</td> </tr> <tr> <td>UCS (Unkonditionierter Stimulus)</td> <td>→</td> <td>UCR (Unkonditionierte Reaktion)</td> </tr> <tr> <td>NS + UCS</td> <td>→</td> <td>UCR</td> </tr> <tr> <td>CS (Konditionierter Stimulus)</td> <td>→</td> <td>CR (Konditionierte Reaktion)</td> </tr> </tbody> </table>			NS (Neutraler Stimulus)	→	OR (Orientierungsreaktion)	UCS (Unkonditionierter Stimulus)	→	UCR (Unkonditionierte Reaktion)	NS + UCS	→	UCR	CS (Konditionierter Stimulus)	→	CR (Konditionierte Reaktion)
NS (Neutraler Stimulus)	→	OR (Orientierungsreaktion)												
UCS (Unkonditionierter Stimulus)	→	UCR (Unkonditionierte Reaktion)												
NS + UCS	→	UCR												
CS (Konditionierter Stimulus)	→	CR (Konditionierte Reaktion)												
<p><b>Zu 3:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NS: Glocke</li> <li>• OR: erhöhte Aufmerksamkeit</li> <li>• UCS: Futter</li> <li>• UCR: Speichel</li> <li>• CS: Glocke</li> <li>• CR: Speichel</li> </ul>														