
















<p>Wie groß wird durchschnittlich ein Ameisenhaufen?</p>  <p>1,3 m und mehr.</p>	<p>Wie groß sind Ameisen?</p>  <p>5 bis 8 mm.</p>
<p>Erkläre den Hochzeitsflug!</p>  <p>Im Sommer werden die Königinnen von den Männchen begattet. Die Männchen sterben, bei den Königinnen fallen die Flügel ab.</p>	<p>Durch Fühlersprache.</p>  <p>Wie verständigen sich Ameisen untereinander?</p>
<p>Wie wehren sich Ameisen?</p>  <p>Durch das Spritzen von Ameisensäure.</p>	<p>Sie fallen in eine Winterstarre.</p>  <p>Was passiert im Winter mit den Ameisen?</p>
<p>Wie alt können Königinnen werden?</p>  <p>Bis zu 25 Jahre.</p>	<p>Männchen.</p>  <p>Wer entsteht aus unbefruchteten Eiern?</p>

<p>Wie töten Ameisen ihre Beute?</p>	<p>Sie spritzen giftige Ameisensäure aus ihrem Hinterleib.</p>	
<p>Wer entsteht aus befruchteten Eiern?</p>	<p>Arbeiterinnen und Königinnen.</p>	
<p>Nenne die Entwicklungsschritte zur Ameise!</p>	<p>Eier, Larve, Puppe, Ameise.</p>	
<p>Welche Bereiche der Arbeitsteilung bei den Ameisen kennst du?</p>	<p>Fortpflanzung, Wohnbau, Brutpflege, Nahrungsbeschaffung, Verteidigung.</p>	
<p>Was ist die Nahrung der Ameisen?</p>	<p>Insekten und Schädlinge.</p>	
<p>Was passiert nach dem Hochzeitsflug mit den Weibchen?</p>	<p>Sie verlieren ihre Flügel.</p>	
<p>Wer muss in der Entwicklung zur Ameise gefüttert werden?</p>	<p>Eie und Larven.</p>	
<p>Wie heißt die Säure, die die Ameisen verspritzen?</p>	<p>Ameisensäure.</p>	