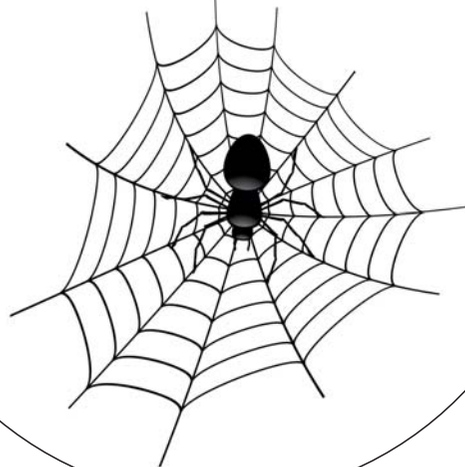


Spinnen sind sehr nützliche Tiere. Sie fressen viele Insekten. Spinnen jagen ihre Beute oder stellen ihr Fallen. Spinnennetze sind zum Beispiel solche Fallen. Spinnen haben acht Beine und gehören zu den Spinnentieren.

Spinnen bauen Netze, um ihre Beute zu fangen. Spinnen haben eine Spinndrüse, mit der sie einen Spinnfaden spinnen können.



Spinnen sind wechselwarme Tiere und können ihre Körpertemperatur nicht selbstständig regeln. Im Winter fallen Spinnen bei uns in eine Kältestarre. Diese Kältestarre ist eine Überwinterungsform und wird auch Winterstarre genannt.

Spinnen sind sehr nützliche Tiere. Sie fressen viele Insekten. Spinnen jagen ihre Beute oder stellen ihr Fallen. Spinnennetze sind zum Beispiel solche Fallen. Spinnen haben acht Beine und gehören zu den Spinnentieren.

Spinnen bauen Netze, um ihre Beute zu fangen. Spinnen haben eine Spinndrüse, mit der sie einen Spinnfaden spinnen können.



Spinnen sind wechselwarme Tiere und können ihre Körpertemperatur nicht selbstständig regeln. Im Winter fallen Spinnen bei uns in eine Kältestarre. Diese Kältestarre ist eine Überwinterungsform und wird auch Winterstarre genannt.



Die Vorlage wurde extra sehr groß erstellt, so kann das Spinnenbüchlein auch als eigenständiges Buch unabhängig von einem Lapbook genutzt werden.

Bitte die Druckeroptionen anpassen.

Um das Spinnenbuch in ein Lapbook zu integrieren bietet sich eine Verkleinerung der Vorlage bis zu 50% an.

Manche Drucker arbeiten mit Kachelungen. Hier haben sich vier Elemente auf einer Seite als optimale Lapbookgröße erwiesen.

