

A2

Schneidet die Kärtchen aus und legt sie verdeckt vor euch auf den Tisch. Ziehe ein Kärtchen und erkläre nun jeweils den obersten Begriff deiner Partnerin oder deinem Partner OHNE die darunter angeführten Begriffe zu verwenden.

<p>Fossilien</p> <p>Versteinerung Beweis Spur Überrest</p>	<p>Versteinerung</p> <p>hart Schlamm Druck Steinkern</p>	<p>Bernstein</p> <p>Harz Nadelbaum kleine Tiere Einschluss</p>	<p>Charles Darwin</p> <p>Forscher Evolutionstheorie Finken Schnabel</p>
<p>Archaeopteryx</p> <p>ausgestorben Brückentier Vogel Reptil</p>	<p>Quastenflosser</p> <p>Brückentier Fisch Amphibium Flosse</p>	<p>Schnabeltier</p> <p>Australien Brückentier Reptil Säugetier</p>	<p>Leitfossilien</p> <p>Trilobiten Ammoniten Zeitabschnitt verbreitet</p>
<p>lebende Fossilien</p> <p>Ginkgo verändert Funde Millionen Jahre</p>	<p>Selektion</p> <p>Auslese gut schlecht angepasst</p>	<p>homologe Organe</p> <p>Bauplan Funktion Beweis Evolution</p>	<p>analoge Organe</p> <p>Bauplan Funktion Maulwurf Maulwurfsgrille</p>
<p>rudimentäre Organe</p> <p>Funktion verloren Rest Steißbein</p>	<p>Erdurzeit</p> <p>Entstehung Vulkane Urmeer Uratmosphäre</p>	<p>Erdaltertum</p> <p>Kambrium sichtbar Meer Land</p>	<p>Erdmittelalter</p> <p>Dinosaurier Trias Jura Kreide</p>
<p>Dinosaurier</p> <p>Erdmittelalter T. rex Triceratops riesig</p>	<p>Erdneuzeit</p> <p>Säugetiere Blütenpflanzen Schnee Eis</p>	<p>Eiszeitalter</p> <p>Kaltzeit Warmzeit Erdneuzeit kalt</p>	<p>Evolution</p> <p>Veränderung Merkmale Prozess langsam</p>