| - vor ca. 13,7 Milliarden Jahren | Urknall |
|--|--|
| - vor ca. 4,4 bis 3,5 Milliarden Jahren | Bildung der festen Erdkruste |
| - vor ca. 3,5 Milliarden Jahren | Einzeller als Sauerstoffproduzenten |
| - vor ca. 440 Millionen Jahren | Entwicklung von Landpflanzen |
| - ca. 1 Milliarde Jahre nach dem Urknall | Entstehung der ersten Sterne |
| - vor ca. 195.000 Jahren bis heute | Entwicklung des Homo sapiens (moderner Mensch) |
| - vor ca. 380 Millionen Jahren | Entwicklung von Landwirbeltieren |
| - vor ca. 4,6 Milliarden Jahren | Entstehung der Erde |
| - vor ca. 251 Millionen Jahren * | Phase der Dinosaurier |
| - vor ca. 225 Millionen bis 65 Millionen Jahren | Entstehung der Mehrzeller |
| - vor ca. einer Milliarde Jahren | Sauriersterben |
| - vor ca. 65 Millionen Jahren | Entstehung unseres Sonnensystems |
| - vor ca. 4,7 Milliarden Jahren | Zeitalter der Säugetiere |
| - ca. 65 Millionen Jahre bis heute | Entstehung des Lebens |
| - vor ca. 3,7 Milliarden Jahren | Entwicklung der ersten Vorfahren des Menschen |
| - vor ca. 4 Millionen Jahren | Massenaussterben * |

Aufgabe \rightarrow

Schneide die Teile aus und klebe auf! Sortiere die Zeitangaben in der Reihenfolge! Ordne die Ereignisse den Zeitangaben zu!