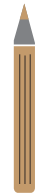
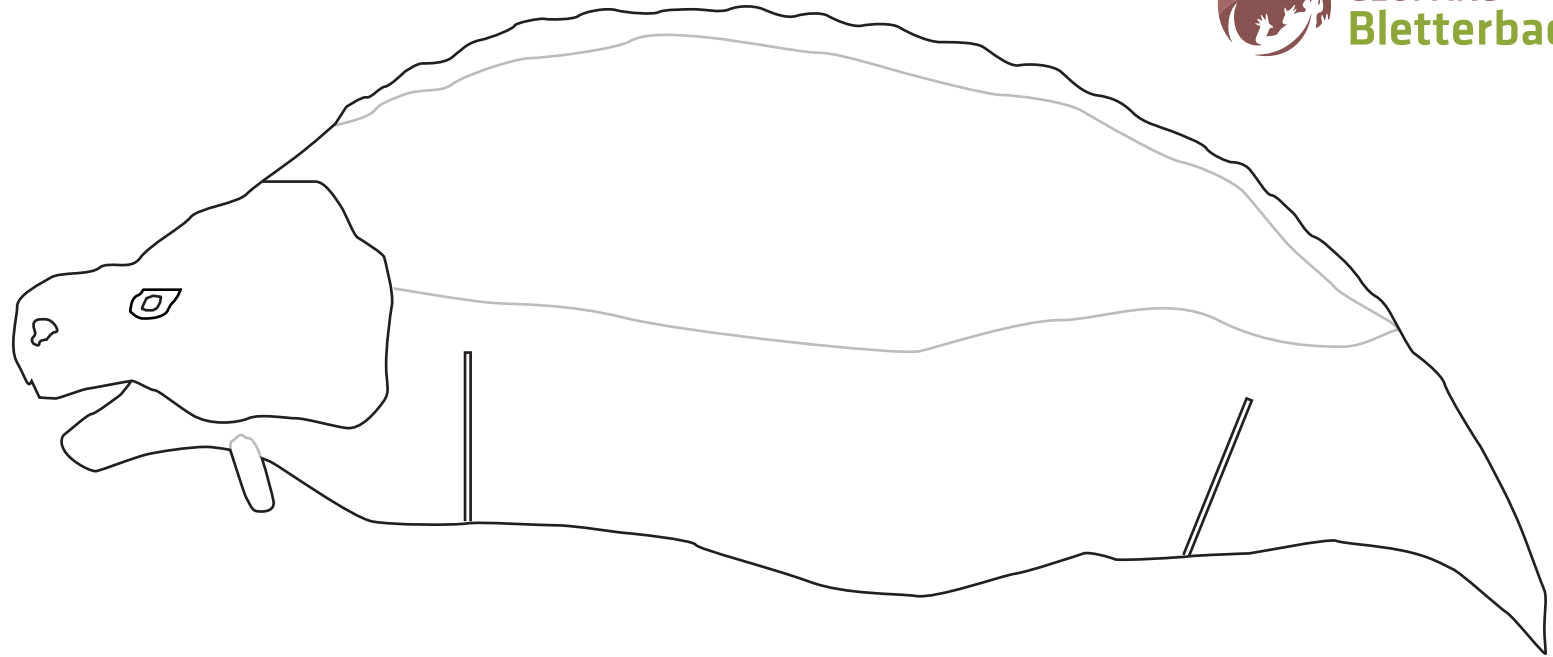
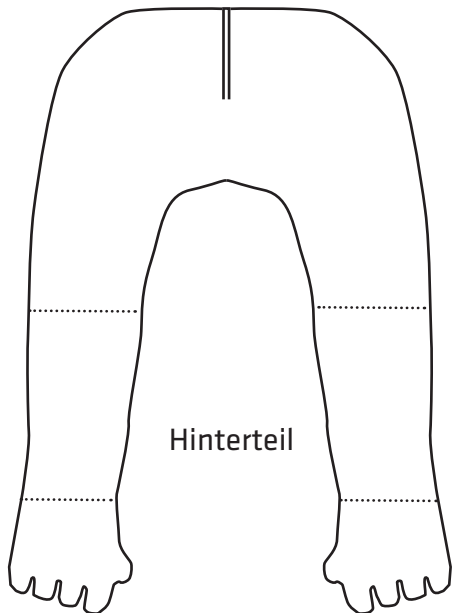
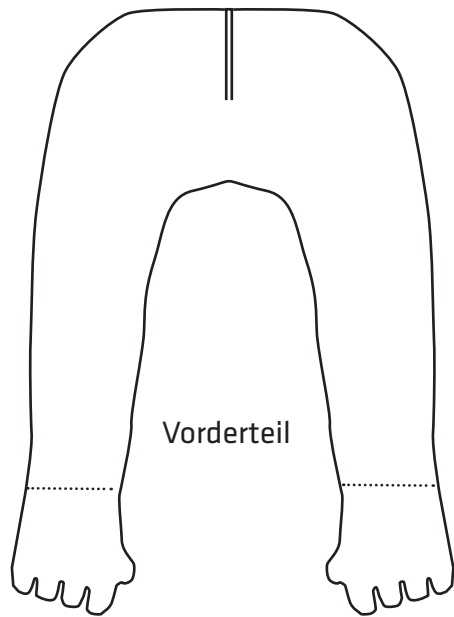


Pareiasaurier



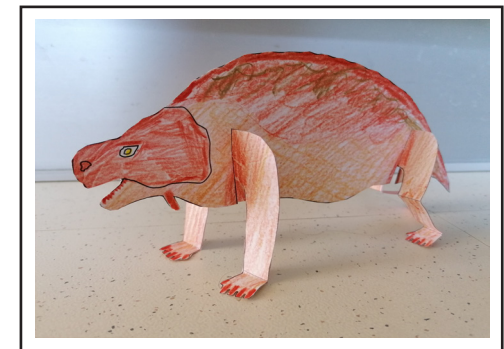
Ihr könnt euren Saurier mit euren Lieblingsfarben anmalen. Dann schneidet den Körper und die Füße des Pareiasauriers entlang der Konturen aus. Bevor ihr das Tier zusammensteckt, den unteren Teil der Füße entlang der strichlierten Linie falten. Die geraden Linien müsst ihr noch je nach Papierdicke einschneiden, um die Beine in den Rumpf dann einschieben zu können.

Viel Spaß!

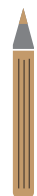
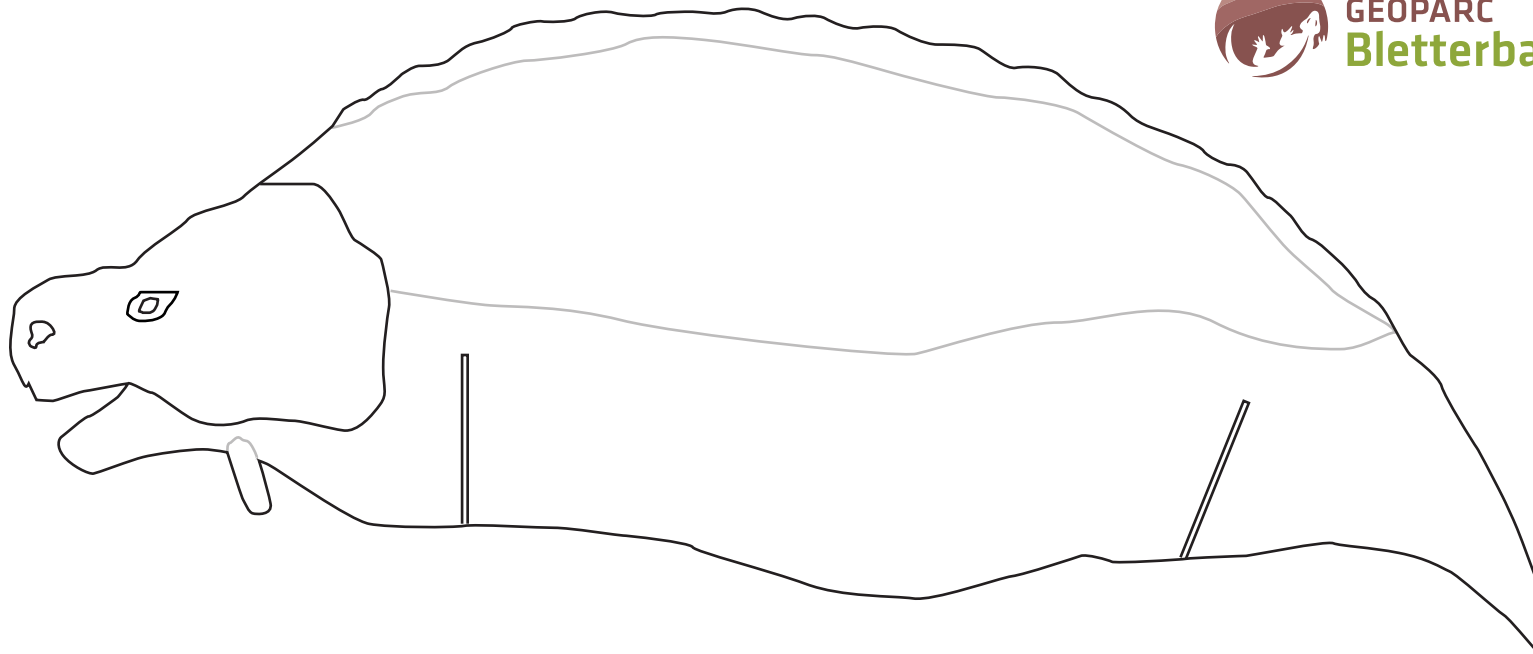
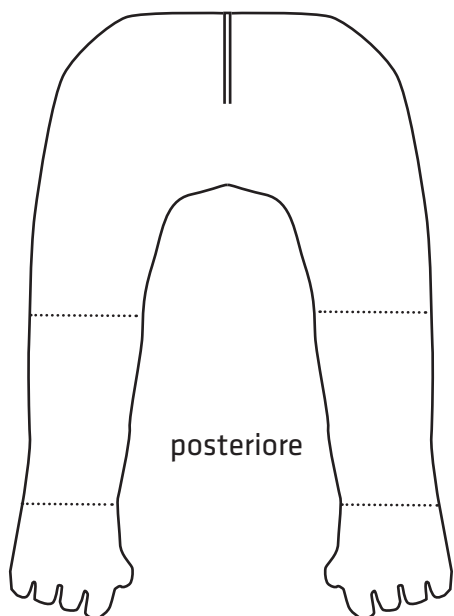
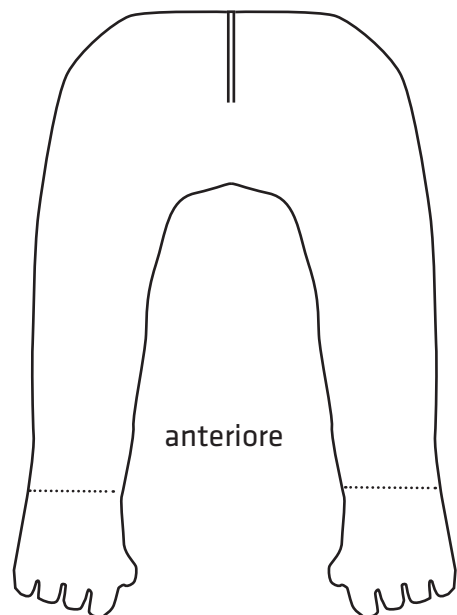


Das **Dolomiten UNESCO Welterbe Bletterbach** erlaubt einen Einblick in die Geschichte unserer Erde. Das Naturdenkmal ist aber nicht nur wegen der beeindruckenden, tiefen Schlucht so bekannt, sondern zählt zu den bedeutendsten Fossilienstätten weltweit. In den Grödner Sandsteinschichten haben neben Würmern und Krebstieren auch Reptilien ihre Spuren hinterlassen, und zwar **16 verschiedenen Saurierarten**. Darunter auch die Pareiasaurier. Die Pareiasaurier zählen zu den größten Pflanzenfressern ihrer Zeit. Sie konnten drei Meter lang werden und über eine Tonne wiegen. Füße und Schwanz waren eher kurz, der Schädel massiv und verstärkt durch knöcherne Vorsprünge. Zum Teil bedeckten Knochenplatten den Körper.

So wird der Pareiasaurier zusammengesetzt.



Pareiasauro



Potete colorare i Sauri con i vostri colori preferiti.
Poi ritagliate il corpo e le zampe del Pareiasauro.
Prima di mettere insieme le tre parti dell'animale, piegate il pezzo sottostante lungo le linee tracciate e fate un taglio fra le due linee parallele.
Ora potete infilare le zampe nel dorso del Pareiasauro.

Buon divertimento!

i Il **Bletterbach, bene naturale dell'Umanità Dolomiti UNESCO**, ci permette di dare uno sguardo nel passato del nostro pianeta. Il monumento naturale però non è solamente conosciuto per la sua gola impressionante, ma soprattutto per i diversi ritrovamenti di fossili.

A questo riguardo è uno dei siti più conosciuti del mondo. Negli strati dell'Arenaria della Val Gardena, oltre a vermicelli e crostacei come granchi, hanno lasciato anche le loro tracce più di **16 specie di rettili**; tra questi anche i Pareiasauri.

I Pareiasauri erano i più grandi erbivori della loro specie. Potevano raggiungere anche tre metri di lunghezza e pesare più di una tonnellata. Zampe e coda erano corte, il cranio era massiccio e ornato da espansioni ossee.

Così viene messo insieme il Pareiasauro.

