

Attribute erkennen und verwenden

- 1** Lest den folgenden Text über die Große Chinesische Mauer. Fertigt eine grobe Skizze der Mauer an.

Die Große Chinesische Mauer

Die Große Chinesische Mauer windet sich wie eine riesige Schlange durch die Steppen- und Gebirgslandschaft von Nordchina. Es ist eine weit über 6 000 Kilometer lange Grenzbefestigung. Sie wurde wahrscheinlich in der zweiten Hälfte des 5. Jahrhunderts vor Christus in mehreren Abschnitten gebaut. Die Ming-Mauer, ein bestimmter Abschnitt des großen Bauwerks, wurde weitgehend aus gebrannten Steinen und zum Teil aus Natursteinen errichtet. Der verwendete Mörtel bestand aus gebranntem Kalk und Klebreis. Die sechs bis neun Meter hohe Ming-Mauer ist oben so breit, dass fünf Reiter nebeneinander Platz auf ihr haben, vergleichbar mit einer ausgebauten Straße. Die mit Zinnen versehenen Wehrgänge grenzten die Mauer an den Seiten ab und boten den Bewachungssoldaten Schutz und Deckung. Im Abstand von einigen hundert Metern wurden zwölf Meter hohe Türme errichtet, die als Waffenlager und Signaltürme dienten. Zur Mauer gehörten sogar auch gigantische Festungen, die wie ausgebaute kleine Städte wirkten. Zum Schutz der Bewohner gab es hier mächtige Bunker. Sogar Tiere fanden Unterschlupf in eingezäunten Feldern.

- 2** Schreibt auf, was euch dabei geholfen hat, dieses Bauwerk auf Grundlage des Textes zu skizzieren.

- 3** Markiert im Text über die Große Chinesische Mauer alle Attribute.

