

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

## Bevölkerungsverteilung – Lösungsvorschlag

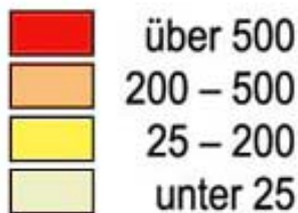
Land	Fläche (km <sup>2</sup> )	Einwohnerzahl (Mio.)	Bevölkerungsdichte
Japan	377.837	127,8	338 Einwohner/km <sup>2</sup>
Deutschland	357.114	82,4	231 Einwohner/km <sup>2</sup>

1. Berechne die Bevölkerungsdichte beider Länder für die gesamte Staatsfläche und bewerte das Ergebnis vor dem Hintergrund der Aussagen des Kommentars der Filmsequenz „Relief“.

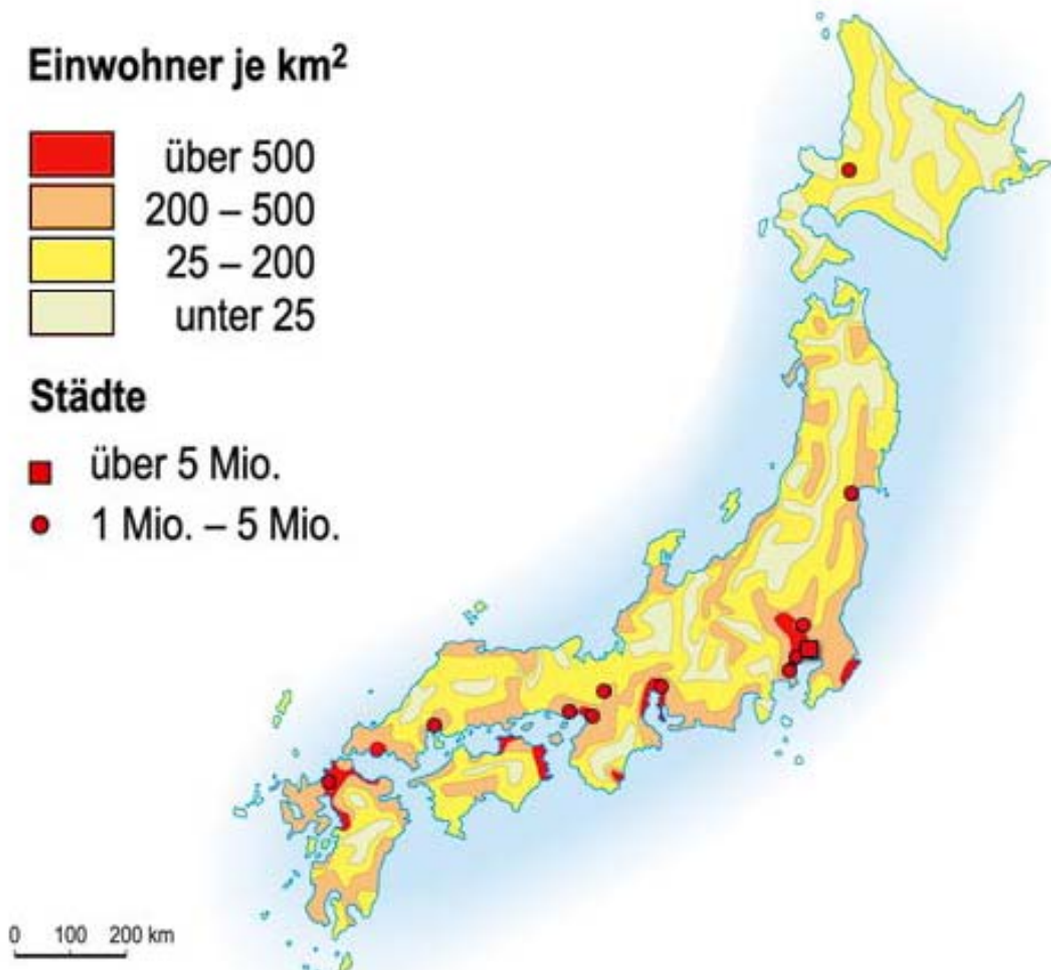
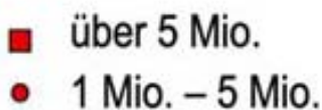
Bewertung: Die auf die ganze Staatsfläche bezogenen Werte sind nicht sehr aussagekräftig, da sich die japanische Bevölkerung auf nur ein Viertel der Landesfläche konzentriert.

2. Überprüfe deine Bewertung in Aufgabe 1 anhand der Karte „Bevölkerungsverteilung in Japan“ (unten) und vergleiche sie mit einer Atlaskarte, die die Bevölkerungsverteilung in Deutschland zeigt.

### Einwohner je km<sup>2</sup>



### Städte



Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

3. Stelle Gemeinsamkeiten und Unterschiede der Bevölkerungsverteilung in Japan und in Deutschland tabellarisch gegenüber.

<b>Gemeinsamkeiten</b>	<b>Unterschiede</b>
<i>Es gibt Bevölkerungskonzentrationen in Ballungsräumen und weniger dicht bevölkerte Landesteile.</i>	<i>Die japanische Bevölkerung konzentriert sich sehr stark an den Küsten der Hauptinseln. An den deutschen Küsten liegen nur wenige große Städte.</i>
<i>Die Ballungsräume haben eine Bevölkerungsdichte von mehr als 500 Einwohnern/km<sup>2</sup>.</i>	<i>Der Norden Japans (Hokkaido) ist deutlich geringer bevölkert als die anderen Landesteile. In Deutschland gibt es diesen Gegensatz nicht.</i>

4. Suche mit Hilfe von Atlaskarten nach möglichen Ursachen für die in Aufgabe 3 festgestellten Unterschiede. (**Individuelle Lösung**)