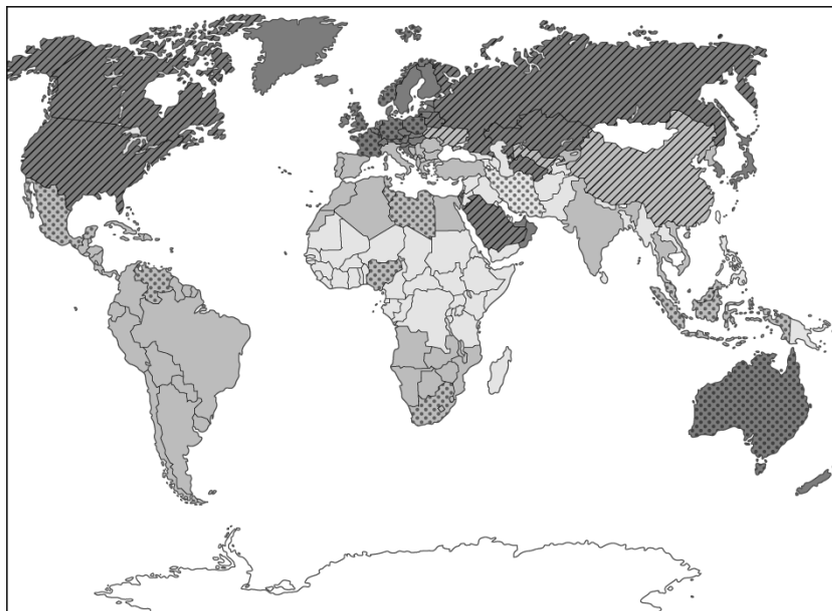


Energierohstoffe weltweit

Lösung

1 Energieverbrauch und Energierohstoffe auf der Erde: Fertige eine thematische Karte an.

Energieverbrauch pro Kopf	
	hoch Kanada, USA, Westeuropa, Mitteleuropa, Nordeuropa, Weißrussland, Russland, Kasachstan, Turkmenistan, Israel, Saudi-Arabien, VAE, Oman, Südkorea, Japan, Brunei, Australien, Neuseeland
	durchschnittlich Mittel- und Südamerika, Süd- und Osteuropa, Usbekistan, Kirgisistan, Türkei, Naher Osten außer Staaten mit hoher und geringer Ausprägung, Indien, China, Thailand, Vietnam, Nordkorea, Malaysia, Indonesien, Nordafrika, Nigeria, südliches Afrika (Angola, Sambia u. südlicher)
	gering Tadschikistan, Afghanistan, Pakistan, Jemen, Nepal, Bangladesch, Sri Lanka, Myanmar, Laos, Philippinen, Papua Neuguinea, Afrika südlich der Sahara, Madagaskar



Anteil an der Weltgesamtförderung von Energierohstoffen (Kohle, Erdöl, Erdgas, Uran)	
	hoch USA, Kanada, Saudi-Arabien, Russland, Weißrussland, Ukraine, Kasachstan, Usbekistan, Turkmenistan, China
	durchschnittlich Norwegen, Großbritannien, Deutschland, Polen, Frankreich, Österreich, Australien, Mexiko, Libyen, Tunesien, Südafrika, Malaysia, Indonesien, Iran, Venezuela, Nigeria
	gering übrige Staaten



2 Werte deine Karte aus. Stelle dazu Förderung und Verbrauch ausgewählter Staaten gegenüber. Leite ab, wie mit Energierohstoffen gehandelt werden kann (Export) oder muss (Import).

	Förderung	Verbrauch	 Handel mit Energierohstoffen
Kanada	hoch	hoch	Export als auch Import
Japan	gering	hoch	Import
Indonesien	durchschnittlich	gering	Export
Deutschland	durchschnittlich	hoch	Import

Name:

Klasse:

Datum: