

Die Klimagebiete Europas



Trage folgende Klimagebiete in verschiedenen Farben in die Karte ein und beschrifte sie:

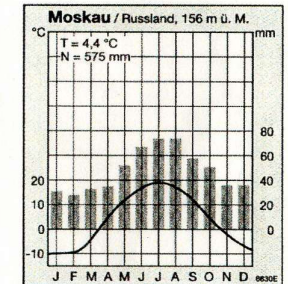
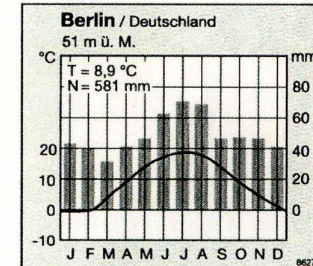
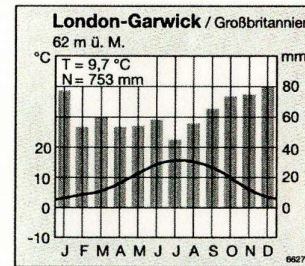
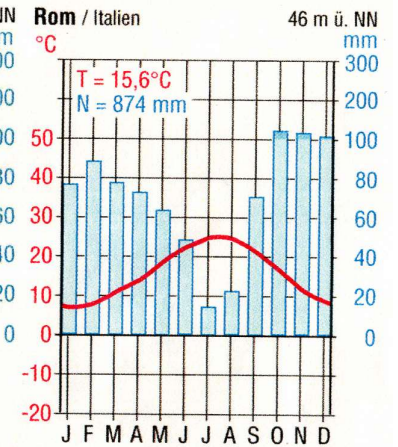
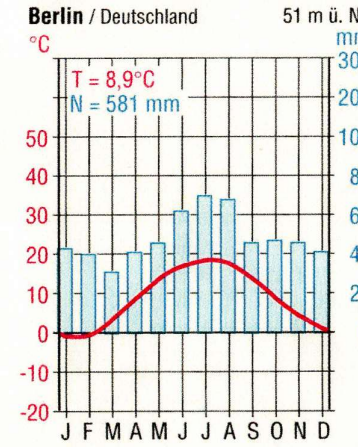
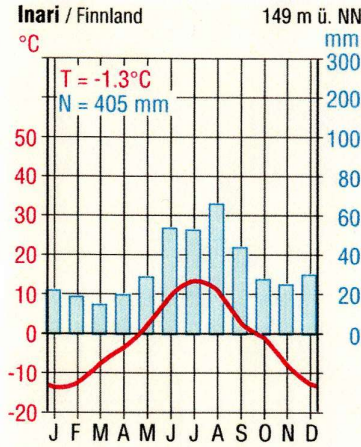
- | | | |
|---|------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Seeklima | } Gemäßigte Zone | <input type="checkbox"/> Kalte Zone |
| <input type="checkbox"/> Übergangsklima | | <input type="checkbox"/> Subtropische Zone |
| <input type="checkbox"/> Landklima | | |

Klimastationen (Norden → Süden):

- 1 Inari (Finnland)
- 2 Berlin (Deutschland)
- 3 Rom (Italien)

Klimastationen (Westen → Osten):

- 4 London (Großbritannien)
- 5 Berlin (Deutschland)
- 6 Moskau (Russland)



1. Werte die Klimadiagramme aus und ergänze die Tabelle.

	London	Berlin	Moskau
Jahresniederschlag			
Jahresmitteltemperatur			
höchste Temperatur			
niedrigste Temperatur			

2. Vergleiche die Werte in der Tabelle und ergänze. Mit zunehmender Entfernung vom Meer:

1. nehmen die Jahresniederschläge _____
2. nimmt die Jahresmitteltemperatur _____
3. werden die Temperaturunterschiede _____