

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Grundwissen Mathematik - Rationale Zahlen 1; Einführung

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





DOWNLOAD

Michael Körner

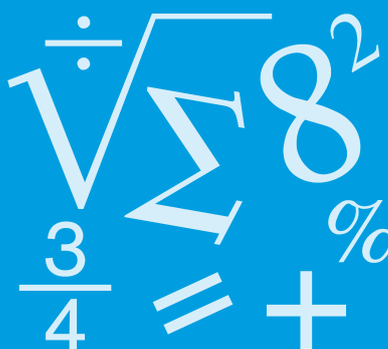
Rationale Zahlen 1 Einführung

Michael Körner

Grundwissen Rationale Zahlen

7.–10. Klasse

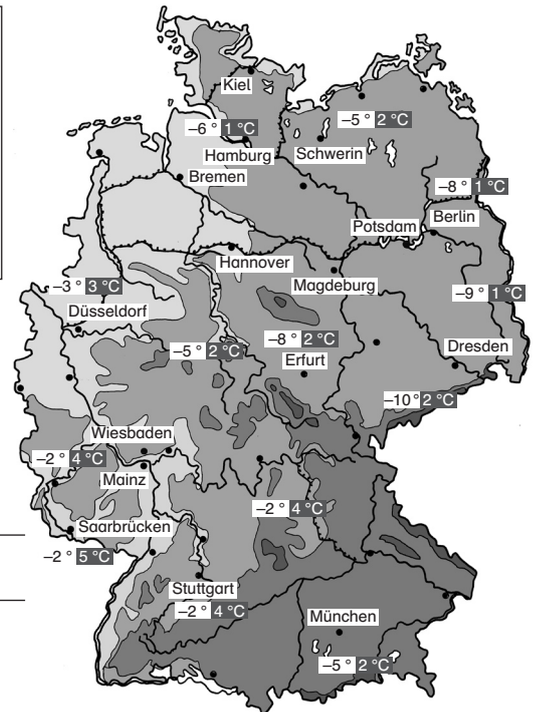
Bergedorfer® Kopiervorlagen



Downloadauszug
aus dem Originaltitel:



INFO Auf der Karte siehst du Temperaturangaben von Deutschland am 06. 01. 2011. Die Temperaturen lagen dabei sowohl über Null Grad als auch unter Null Grad Celsius. Bei Mainz stehen zum Beispiel -2° und 4°C . Dies bedeutet, dass hier die Temperatur nachts bei 2 Grad unter Null lag und tagsüber bei 4 Grad über Null. -2 (sprich minus Zwei) ist eine **negative Zahl**, „-“ ist das **Vorzeichen**.



Aufgabe 1

a) Beantworte die Fragen zur Wetterkarte.

Wie war die Nachttemperatur bei Hamburg?

Wie viel Grad waren es tagsüber bei Erfurt?

Wo war es tagsüber am 06. 01. 2011 in Deutschland am wärmsten?

Wo war es nachts am 06. 01. 2011 in Deutschland am kältesten?

Wo liegen die Temperaturen am nächsten an Null Grad Celsius?

Wo liegen die Temperaturen am weitesten von Null Grad Celsius entfernt?

b) Erfinde selbst Fragen zu der Karte. Notiere auch die Antworten.

Aufgabe 2

Lies aus der Karte die Tages- und Nachttemperaturen bei folgenden Städten ab.

a) Düsseldorf: _____ b) Erfurt: _____ c) Schwerin: _____

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Grundwissen Mathematik - Rationale Zahlen 1; Einführung

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

