

sMüp zum Arbeiten mit Karten

1g/Gruppe A





Name:

TEIL 1: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 62/63 auf.

1) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

2) Gib an, wofür die folgenden Signaturen in der Karte stehen:

TEIL 2: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 138/139 auf.

3) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

4) Suche in der Karte ein passendes Beispiel und schreibe es auf.

eine Stadt mit mehr als 500 000 aber weniger als 1 000 000 Einwohnern	
ein Berggipfel mit über 2000 m Höhe	
ein See außerhalb von Österreich	

sMüp zum Arbeiten mit Karten

1g/Gruppe B





Name:

TEIL 1: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 64/65 auf.

1) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

2) Gib an, wofür die folgenden Signaturen in der Karte stehen:

TEIL 2: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 140/141 auf.

3) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

4) Suche in der Karte ein passendes Beispiel und schreibe es auf.

eine Stadt mit mehr als 100 000 aber weniger als 500 000 Einwohnern	
ein Berggipfel mit über 3000 m Höhe	
ein See außerhalb von Österreich	

sMüp zum Arbeiten mit Karten

1g/Gruppe C

Name:

TEIL 1: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 138/139 auf.

1) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

2) Suche in der Karte ein passendes Beispiel und schreibe es auf.





ein Berggipfel mit über 2000 <i>m</i> Höhe	
eine Stadt mit mehr als 500 000 aber weniger als 1 000 000 Einwohnern	
ein See außerhalb von Österreich	

TEIL 2: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 62/63 auf.

3) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

4) Gib an, wofür die folgenden Signaturen in der Karte stehen:

sMüp zum Arbeiten mit Karten

1g/Gruppe D

Name:

TEIL 1: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 140/141 auf.

1) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

2) Suche in der Karte ein passendes Beispiel und schreibe es auf.

ein See außerhalb von Österreich	
eine Stadt mit mehr als 100 000 aber weniger als 500 000 Einwohnern	
ein Berggipfel mit über 3000 m Höhe	

TEIL 2: Schlage im Atlas die Karte auf Seite 64/65 auf.

3) Kreuze richtig an: Es handelt sich bei dieser Karte um

eine physische Karte. eine thematische Karte.

4) Gib an, wofür die folgenden Signaturen in der Karte stehen:

