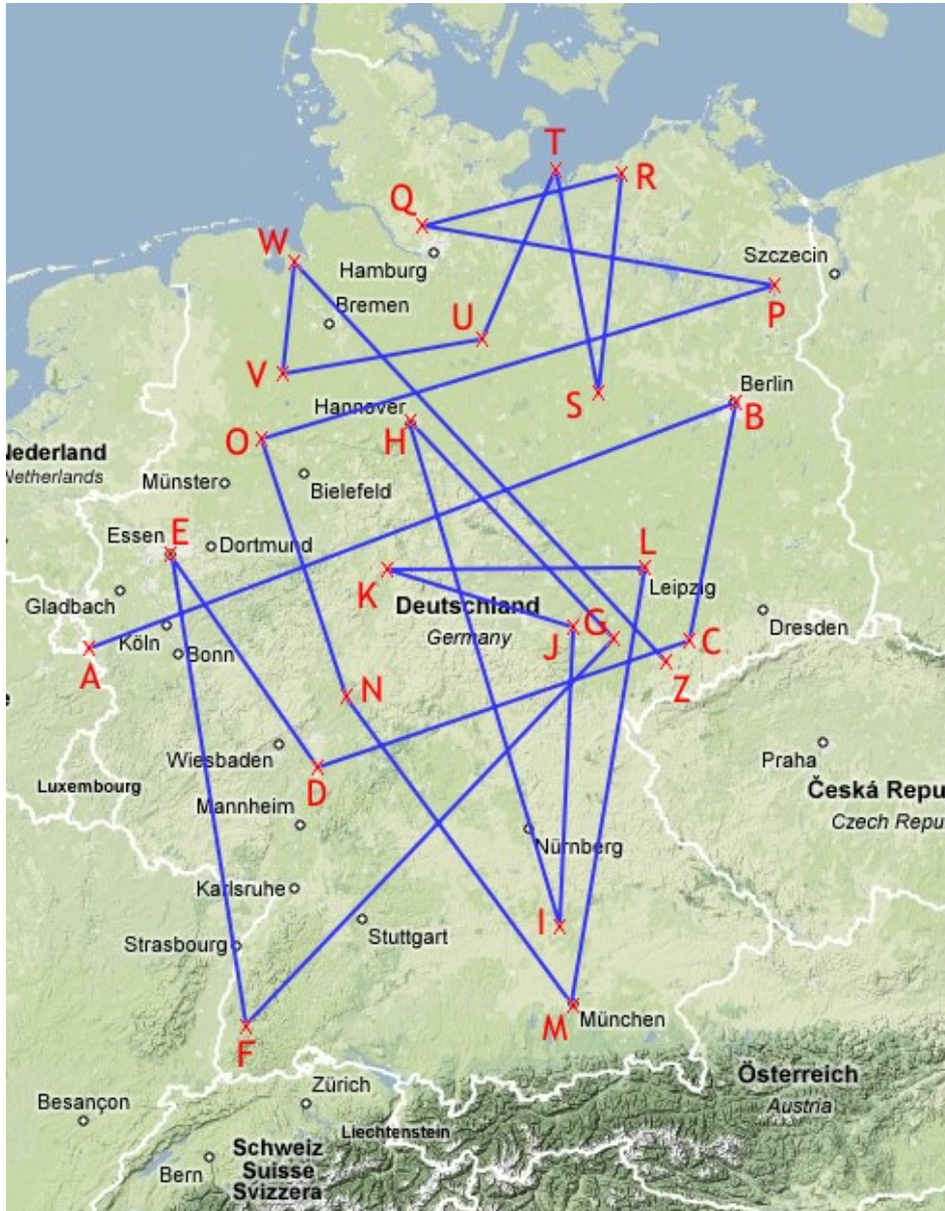


# Deutschlandreise

Name:	
Klasse:	Datum:

Herr Huber und Frau Schrauber fliegen kreuz und quer über Deutschland.



Flugroute:

- A \_\_\_\_\_
- B \_\_\_\_\_
- C \_\_\_\_\_
- D \_\_\_\_\_
- E \_\_\_\_\_
- F \_\_\_\_\_
- G \_\_\_\_\_
- H \_\_\_\_\_
- I \_\_\_\_\_
- J \_\_\_\_\_
- K \_\_\_\_\_
- L \_\_\_\_\_
- M \_\_\_\_\_
- N \_\_\_\_\_
- O \_\_\_\_\_
- P \_\_\_\_\_
- Q \_\_\_\_\_
- R \_\_\_\_\_
- S \_\_\_\_\_
- T \_\_\_\_\_
- U \_\_\_\_\_
- V \_\_\_\_\_
- W \_\_\_\_\_
- Z \_\_\_\_\_



- Welche Städte haben die beiden besucht?  
Schau im Atlas nach und notiere die Städtenamen neben die Karte.
- Welche Strecke führt über das Ausland? Über welches Land führt sie?
- Zwei Strecken sind **parallel** zueinander. Welche sind es?
- Suche zwei **spitze**, zwei **stumpfe** und zwei **überstumpfe** Winkel und markiere sie mit verschiedenen Farben. Findest du auch einen **rechten** Winkel?
- Die Flugroute ist etwa 6200 km lang.  
Suche eine kürzere Route, mit der alle Städte erreicht werden.

