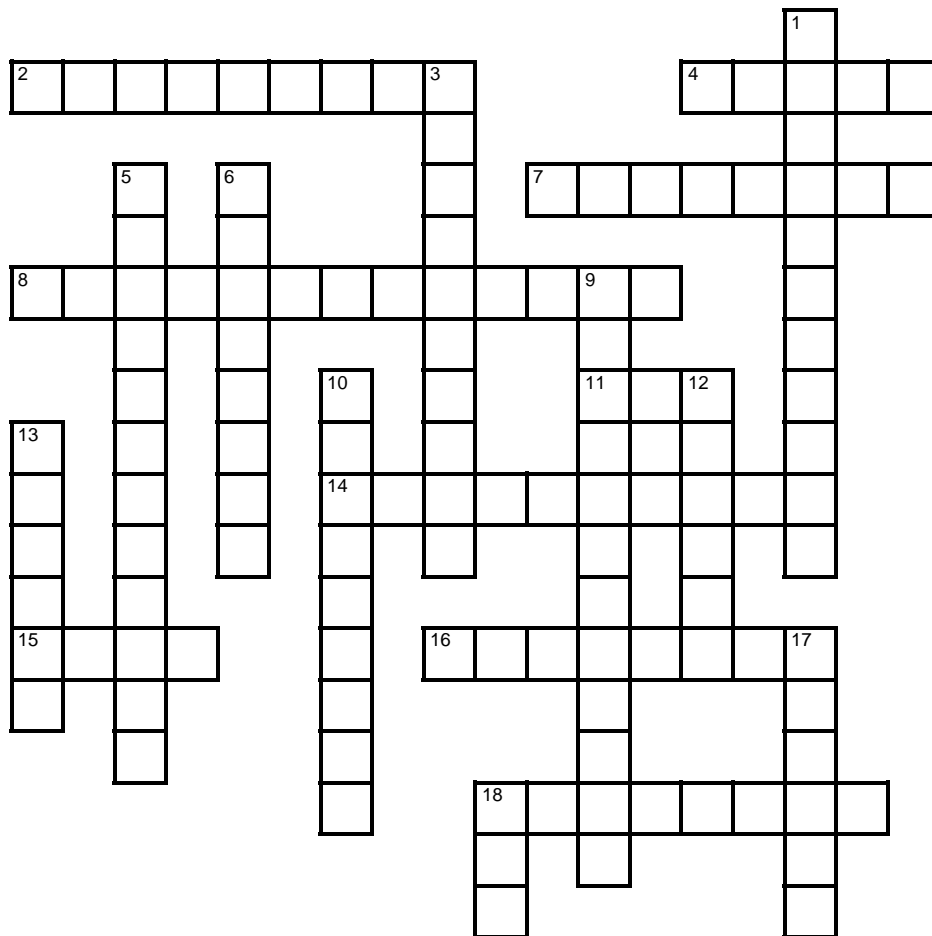


## Gradnetz und Zeitzonen



### Waagrecht

2. Anzahl der Meridiane, die zu einer Zeitzone zusammengefasst werden.
4. Südamerikanische Hauptstadt am Äquator
7. Längster Breitenkreis
8. Sie verlaufen alle parallel zum Äquator.
11. An diesem Ort beträgt die geographische Breite  $90^\circ$ .
14. Zeitunterschied zwischen zwei benachbarten Zeitzonen (2 W)
15. Europäisches Gebirge entlang des 60. östlichen Längengrades
16. Nordeuropäische Hauptstadt auf  $25^\circ$  östlicher Länge
18. Mittagslinie

### Senkrecht

1. Afrikanischer See durch den der Äquator verläuft
3. Nordamerikanische Stadt auf  $30^\circ$  nördlicher Breite
5. Diese Linien verlaufen von Pol zu Pol.
6. Alle Orte auf einem Meridian haben sie gemeinsam.
9. Russische Stadt auf  $60^\circ$  nördlicher Breite
10. Durch diesen Ort verläuft der Nullmeridian.
12. Europäische Hauptstadt auf  $0^\circ$  geographischer Länge
13. Brasilianische Stadt auf  $60^\circ$  westlicher Länge
17. Europäische Insel durch die der 20. westliche Längengrad verläuft.
18. Abkürzung für die Zeitzone, in der Österreich liegt.