

## Zeitplan

| Abfahrtszeit         | Fahrzeit bis zur Ankunft | Ankunftsgleis | Ankunft |
|----------------------|--------------------------|---------------|---------|
| 10:02 (in Berlin)    | 2 h 23 min               | Gleis 3       |         |
| 08:14 (in München)   | 4 h 8 min                | Gleis 5       |         |
| 11:47 (in Hannover)  | 30 min                   | Gleis 6       |         |
| 10:58 (in Leipzig)   | 1 h 9 min                | Gleis 1       |         |
| 11:20 (in Dortmund)  | 58 min                   | Gleis 4       |         |
| 09:36 (in Mannheim)  | 2 h 57 min               | Gleis 2       |         |
| 11:31 (in Erfurt)    | 1 h 8 min                | Gleis 1       |         |
| 10:40 (in Göttingen) | 1 h 33 min               | Gleis 3       |         |



Gib die Reihenfolge der ankommenden Züge an!

1) \_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_

3) \_\_\_\_\_

4) \_\_\_\_\_

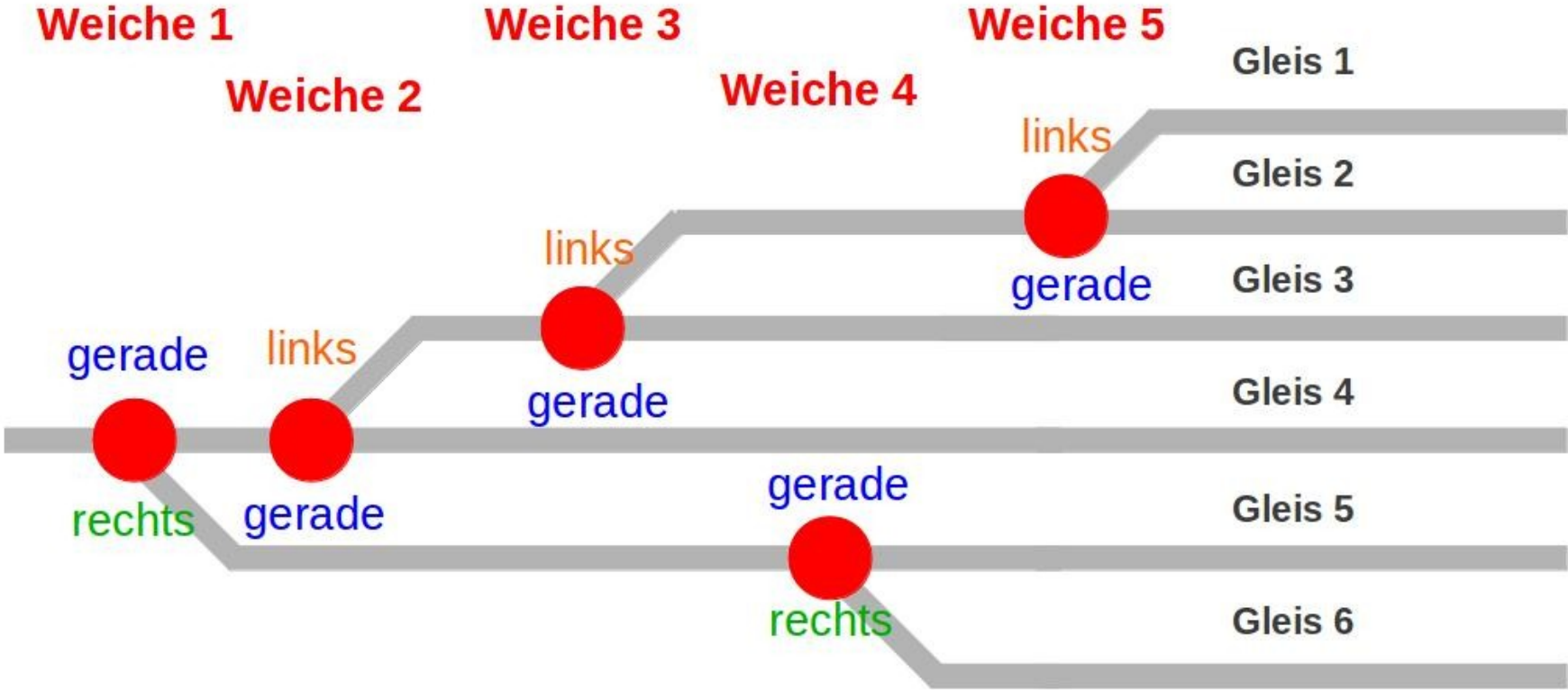
5) \_\_\_\_\_

6) \_\_\_\_\_

7) \_\_\_\_\_

8) \_\_\_\_\_

# Weichenplan



Gib in dieser Tabelle an, wie du die Weichen einstellen musst („links“, „geradeaus“ oder „rechts“), um die Züge auf das richtige Gleis zu lotsen. Weichen, die du nicht stellen musst, können in der Tabelle leer gelassen werden

| Zug aus:  | Weiche 1 | Weiche 2 | Weiche 3 | Weiche 4 | Weiche 5 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Berlin    |          |          |          |          |          |
| München   |          |          |          |          |          |
| Hannover  |          |          |          |          |          |
| Leipzig   |          |          |          |          |          |
| Dortmund  |          |          |          |          |          |
| Mannheim  |          |          |          |          |          |
| Erfurt    |          |          |          |          |          |
| Göttingen |          |          |          |          |          |