

1.

		4	5	7
-		1	6	5
<hr/>				
		○		

2.

		7	1	4
-		4	7	2
<hr/>				
		○		

3.

		5	4	8
-		2	5	7
<hr/>				
		○		

4.

		6	2	8
-		3	8	6
<hr/>				
		○		

5.

		4	3	5
-		1	4	3
<hr/>				
		○		

6.

		8	4	9
-		4	6	2
<hr/>				
		○		

7.

		9	2	5
-		6	4	2
<hr/>				
		○		

8.

		7	4	6
-		1	6	5
<hr/>				
		○		

9.

		8	7	7
-		2	9	2
<hr/>				
		○		

10.

		6	1	4
-		3	5	3
<hr/>				
		○		

11.

		3	6	5
-		1	9	1
<hr/>				
		○		

12.

		4	5	9
-		1	8	6
<hr/>				
		○		

13.

		3	0	7
-		1	1	1
<hr/>				
		○		

14.

		8	0	5
-		5	1	4
<hr/>				
		○		

15.

		9	2	5
-		1	7	3
<hr/>				
		○		

16.

		8	1	7
-		2	8	2
<hr/>				
		○		

17.

		5	1	9
-		1	2	6
<hr/>				
		○		

18.

		6	5	9
-		3	6	7
<hr/>				
		○		

19.

		7	3	7
-		5	5	0
<hr/>				
		○		

20.

		9	2	3
-		5	6	0
<hr/>				
		○		

1.

2	•	7	4	4

2.

7	•	2	5	1

3.

6	•	8	8	2

4.

9	•	3	4	6

5.

3	•	5	8	5

6.

4	•	8	7	4

7.

5	•	4	8	3

8.

2	•	6	9	3

9.

8	•	1	4	3

10.

7	•	5	2	1

11.

4	•	1	2	4

12.

2	•	2	5	9

13.

3	•	9	5	8

14.

9	•	9	7	2

15.

7	•	9	6	5

16.

8	•	1	6	2

17.

5	•	3	4	6

18.

3	•	3	9	8

19.

4	•	6	8	7

20.

8	•	8	6	7

21.

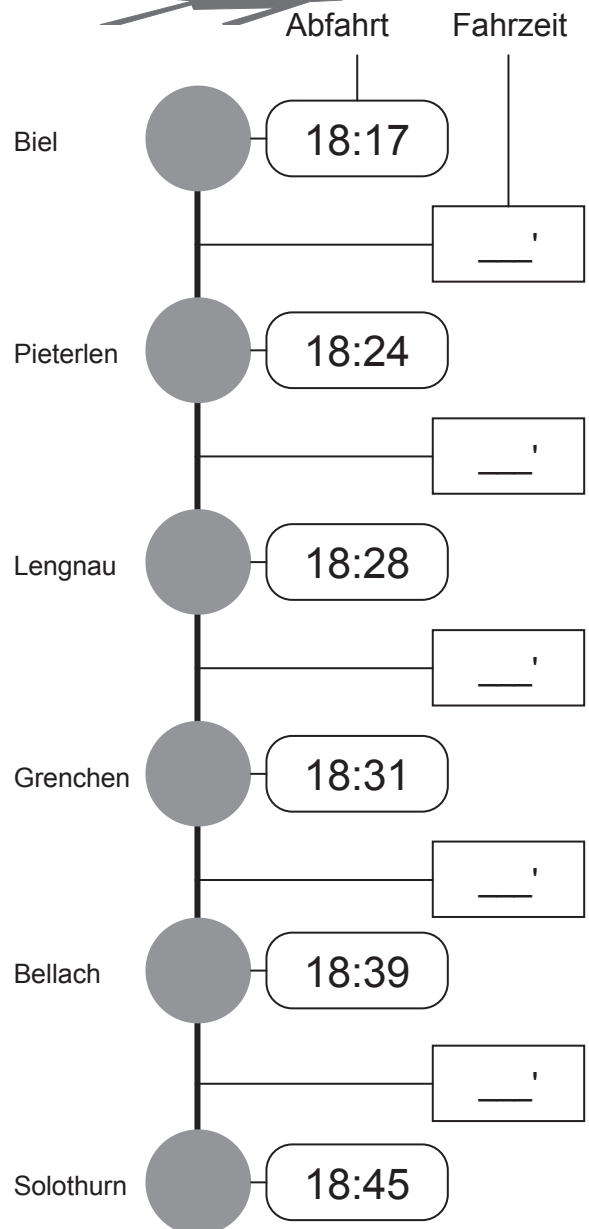
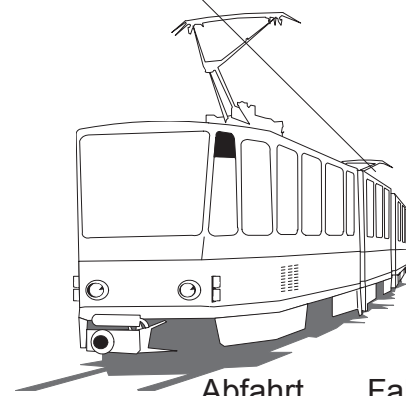
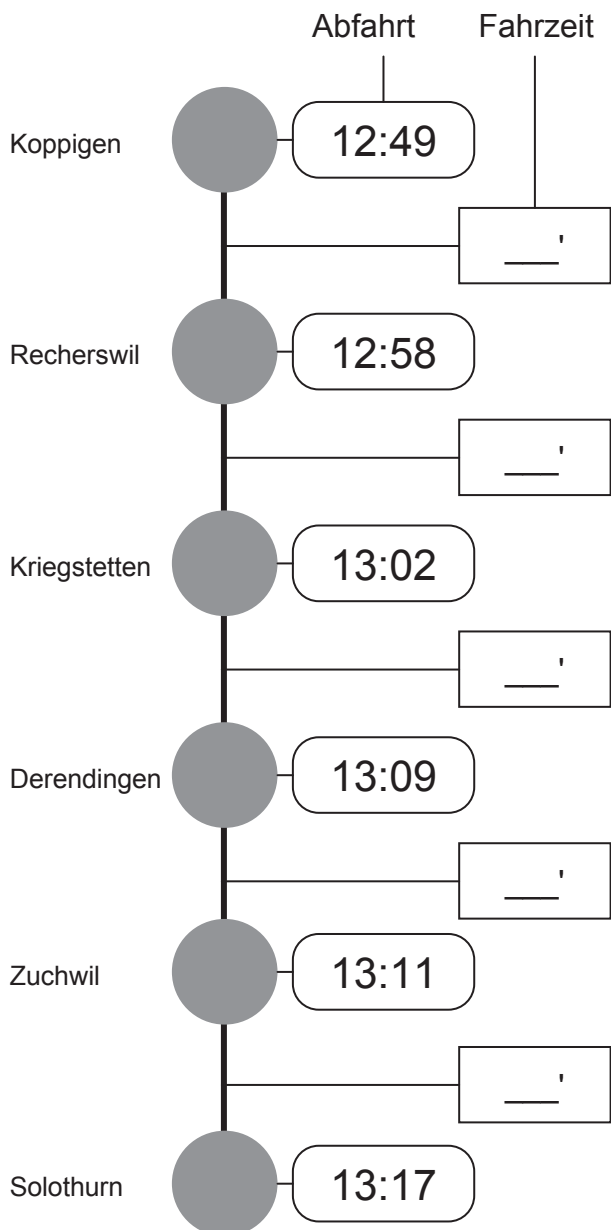
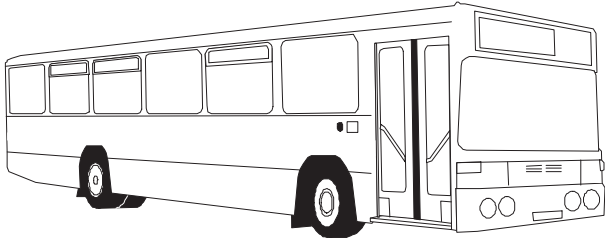
5	•	7	1	6

FAHRZEITEN

Stunden
Minuten

78

Berechne die Fahrzeiten.



SCHNELLE AUTOS

Angewandte
Aufgaben

86

Berechne die Unterschiede.

