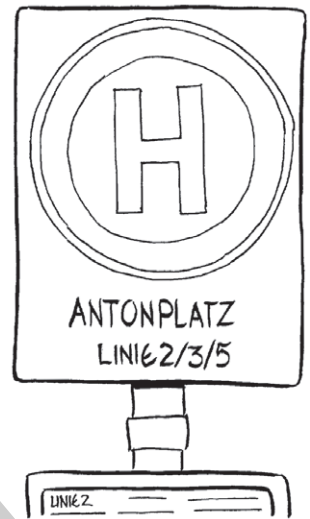


Situation:

Lisa will mit dem Bus zum Handball-Training fahren. Sie wohnt am **Antonplatz**. Das Handball-Training ist in der **Bismarckstraße**. Sie ist um 18:00 Uhr mit den anderen Spielerinnen vor der Sporthalle verabredet.



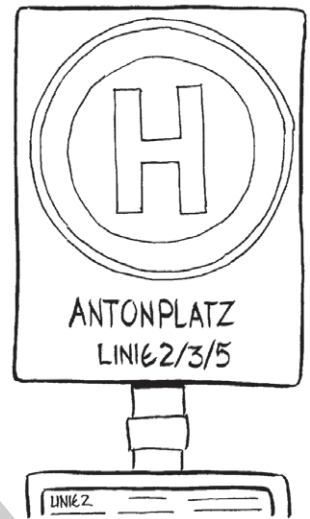
An ihrer Pinnwand hängt der Busfahrplan:

| Linie 2 | Montag–Freitag | 13:00 | 14:00 | 15:00 | 16:00 | 17:00 | 18:00 | | |
|-----------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|
| Lachsweg | | 03 | 03 | 03 | 03 | 33 | 03 | 33 | 03 |
| Taubenstraße | | 06 | 06 | 06 | 06 | 36 | 06 | 36 | 06 |
| Antonplatz | | 07 | 07 | 07 | 07 | 37 | 07 | 37 | 07 |
| Flughafenstraße | | 09 | 09 | 09 | 09 | 39 | 09 | 39 | 09 |
| Südfriedhof | | 11 | 11 | 11 | 11 | 41 | 11 | 41 | 11 |
| Engelsweg | | 14 | 14 | 14 | 14 | 44 | 14 | 44 | 14 |
| Kanalstraße | | 17 | 17 | 17 | 17 | 47 | 17 | 47 | 17 |
| Bergstraße | | 19 | 19 | 19 | 19 | 49 | 19 | 49 | 19 |
| Bismarckstraße | | 21 | 21 | 21 | 21 | 51 | 21 | 51 | 21 |
| Hauptbahnhof | | 25 | 25 | 25 | 25 | 55 | 25 | 55 | 25 |

Situation:

Lisa will mit dem **Bus** zum Handball-Training fahren. Sie wohnt am **Antonplatz**. Das Handball-Training ist in der **Bismarckstraße**.

Sie ist um **18:00 Uhr** mit den anderen Spielerinnen vor der Sporthalle verabredet.



An ihrer Pinnwand hängt der **Busfahrplan**:

| Linie 2 | 16:00 | 17:00 | 18:00 |
|----------------|-------|-------|-------|
| Antonplatz | 30 | 30 | 30 |
| Engelsweg | 34 | 34 | 34 |
| Kanalstraße | 37 | 37 | 37 |
| Bergstraße | 41 | 41 | 41 |
| Bismarckstraße | 45 | 45 | 45 |
| Hauptbahnhof | 50 | 50 | 50 |

Situation:

Anton möchte mit dem Zug von Kiel nach Berlin fahren. Er sucht im Internet unter www.bahn.de nach der passenden Zugverbindung.

| Bahnhof | Datum | Zeit | Dauer | Umst. | Produkte | Preis für alle Reisenden* | |
|--|--------------|----------|-------|-------|----------|---|-------------------------------|
| | | ↑ Früher | | | | Sparangebote | Normalpreis |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kiel Hbf | Di, 16.12.14 | ab 12:38 | 3:10 | 1 | IC, ICE | <input checked="" type="checkbox"/> 59,25 EUR | 65,25 EUR |
| Berlin Hbf | Di, 16.12.14 | an 15:48 | | | | → Zur Buchung | → Zur Buchung |

Aufgaben:

- 1 Welches Datum hat Anton für seine Fahrt gewählt? _____
- 2 Wann fährt der Zug am Kieler Hauptbahnhof ab? _____ Uhr
- 3 Wann erreicht der Zug den Berliner Hauptbahnhof? _____ Uhr
- 4 Wie lange dauert die Zugfahrt? _____ Stunden _____ Minuten
- 5 Wie oft muss Anton umsteigen? _____ Mal
- 6 Was kostet die günstigste Fahrkarte? _____ Euro
- 7 Mit welchen Zügen fährt Anton?
 - ICE (Intercity Express)
 - RE (Regional Express)
 - IC (Intercity)

Situation:

Anton möchte mit dem Zug von Kiel nach Berlin fahren. Er sucht im Internet unter www.bahn.de nach der passenden Zugverbindung.



















| Bahnhof | Datum | Zeit | Dauer | Umst. | Produkte | Preis für alle Reisenden* | |
|--|--------------|----------|-------|-------|----------|---|-------------------------------|
| | | ↑ Früher | | | | Sparangebote | Normalpreis |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kiel Hbf | Di, 16.12.14 | ab 12:38 | 3:10 | 1 | IC, ICE | <input checked="" type="checkbox"/> 59,25 EUR | 65,25 EUR |
| Berlin Hbf | Di, 16.12.14 | an 15:48 | | | | → Zur Buchung | → Zur Buchung |

Aufgaben:

- 1 Welches **Datum** hat Anton für seine Fahrt gewählt? _____
- 2 Wann fährt der Zug am **Kieler Hauptbahnhof** ab?
 - 12:00 Uhr
 - 12:38 Uhr
 - 15:48 Uhr
- 3 Wann erreicht der Zug den **Berliner Hauptbahnhof**?
 - 12:38 Uhr
 - 15:00 Uhr
 - 15:48 Uhr
- 4 **Wie lange** dauert die Zugfahrt?
 - 3 Stunden
 - 3 Stunden und 10 Minuten
 - 4 Stunden
- 5 Wie oft muss Anton **umsteigen**? _____ Mal
- 6 Was kostet die **günstigste** Fahrkarte?
 - 59,25 €
 - 50,00 €
 - 65,25 €
- 7 Mit welchen Zügen fährt Anton?
 - ICE (Intercity Express)
 - RE (Regional Express)
 - IC (Intercity)

Situation:

In der Steinschule gibt es viele Freizeitangebote für die Betreuung an den Nachmittagen. Die Schüler können sich auf einem Plan über die Angebote informieren.

| | | 14:10-15:00 UHR | | 15:15-16.00UHR | | | |
|----|---|------------------|---|------------------|---|---|---|
| | | ALTER 10+ 14+ | | ALTER 10+ 14+ | | | |
| MO | TÖPFERN  | X | | MO | JUDO  | X | |
| MO | FUßBALL  | | X | MO | HOLZWERKSTATT  | | X |
| DI | INTERNET  | | X | DI | SAMBA-TROMMELN  | | X |
| DI | BASTELN MIT PAPIER  | X | | DI | FUßBALL  | X | |
| MI | AKROBIK  | | X | MI | EXPERIMENTE  | X | |
| MI | SPIELE IM WALD  | X | | MI | FOTO & FILM  | | X |
| DO | SINGEN & TANZEN  | X | | DO | LEKHTATHLETIK  | X | |
| DO | FILZWERKSTATT  | X | | DO | COMPUTER  | X | |
| FR | 'ZIRKUS STONETTI'  | X | | FR | VOLLEYBALL  | | X |

Aufgaben:

- 1 Wie viele Angebote gibt es insgesamt? _____
- 2 Welche Altersgruppen gibt es? _____
- 3 An welchem Tag gibt es nur zwei Angebote? _____

Aufgabe:

Schau dir die Tabelle mit den Freizeitangeboten der Steinschule an und beantworte die Fragen.



a) Tim ist 15 und möchte Fußball spielen. Wann kann er spielen?

b) Alicia ist 12 und möchte gern im „Zirkus Steinetti“ mitmachen. Darf sie das?

c) Florian ist 13 und surft gern im Internet. Darf er an der Internetgruppe teilnehmen? _____

d) Schreibe für folgende Schüler die passenden Freizeitangebote auf. Schreibe auch den Wochentag und die Uhrzeit auf.

| | |
|---|---|
| Marlon ist 16 und trommelt gern. | Dienstag, 15:15-16:00 Uhr, Samba-Trommelgruppe |
| Florian ist 13 und interessiert sich für Experimente. | |
| Oskar ist 10 und will unbedingt Fußball spielen. | |
| Tom ist 12 und möchte im „Zirkus Steinetti“ zaubern. | |
| Antonia ist 15 und hat Lust auf Aerobic. | |

e) Für welches Freizeitangebot würdest du dich entscheiden?
