

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Pädagogische Hinweise	B1 / 31
übergreifendes Lernziel	B: Sich informieren – Unterlagen sammeln	
Schwierigkeitsgrad	1	
Lernbereich	3: Unterlagen auswerten	
konkretes Lernziel	1: Erkennen von Abweichungen zwischen gestellten Fragen und den gegebenen Antworten untergeordnete Lernziele: 10: In der Lage sein, eine passende Antwort auf eine Frage zu finden. 20: In der Lage sein, in einer Reihe von Fragen, diejenige zu bestimmen, die nicht beantwortet wurde. 30: In der Lage sein, in der Antwort auf eine Frage, die Elemente zu bestimmen, die sich nicht auf diese Frage beziehen. 40: In der Lage sein, auf der Grundlage eines Bildes oder einer Skizze, Abweichung zwischen gestellter Frage und der in den Sätzen oder den Skizzen enthaltenen Antworten zu erkennen. 50: In der Lage sein, in einer Abfolge von sechs „Fragen und Antworten“ alle Abweichungen zu erkennen.	
Voraussetzungen	Einfache Sätze lesen können Einfache Sätze schreiben können	
Anzahl der Übungen	13	
Abschlussübung	B1/31-5.3	
Anmerkungen	In der Übung B1/31-1.2 und den folgenden sollte bei der Beantwortung der Sinn und der Satzbau der Frage berücksichtigt werden. Das Beispiel B1/31-5.1 enthält eine kurze Biographie von Einstein. Man könnte annehmen, dass das Thema für das Niveau 1 zu schwierig sei. Dennoch hat die Erfahrung der Autoren gezeigt, dass die Lernenden besonders bei den Themen motiviert sind, die von vorneherein als außerhalb ihrer Reichweite betrachtet werden.	

Wie lautet die richtige Antwort?

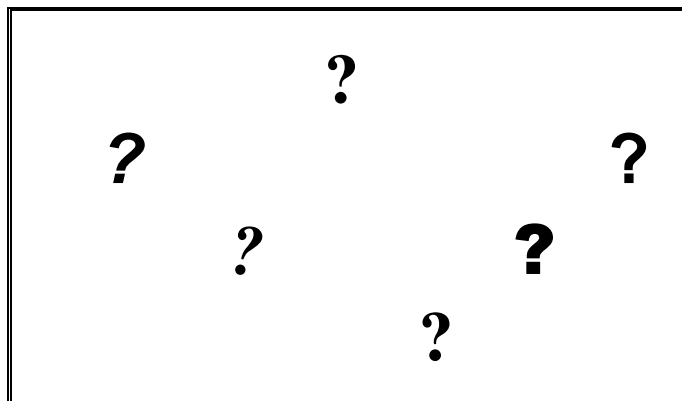
Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Wie ist das Wetter? | Es regnet. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Es ist fünf Uhr. | <input type="checkbox"/> |
| 2. Können Sie mir 10 € wechseln? | Ja, ich habe 10 €. | <input type="checkbox"/> |
| | Ja, ich habe Kleingeld. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Ist dieser Mann jung? | Ja, er ist 22 Jahre alt. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Nein, er ist in Paris. | <input type="checkbox"/> |
| 4. Wann wird sie kommen? | Nach Süden. | <input type="checkbox"/> |
| | Gegen Mittag. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5. Wie viel Kinder haben sie? | Drei, darunter ein Mädchen. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Zweieinhalb. | <input type="checkbox"/> |

GEHEN SIE ZUR NÄCHSTEN SEITE.

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 1.2
		Eval.:

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?

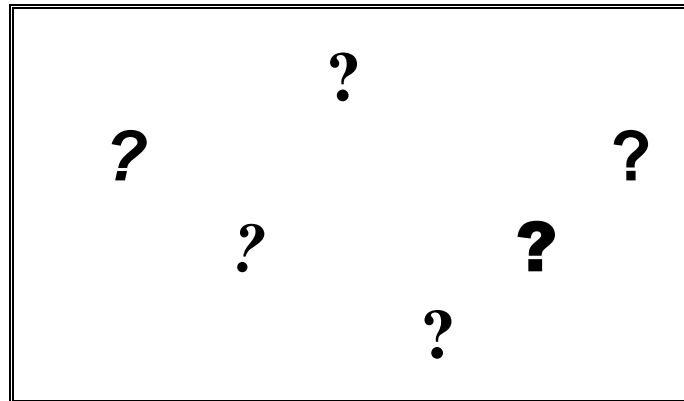


Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. Seit wann leben Sie hier? | Wenn schönes Wetter ist. | <input type="checkbox"/> |
| | Seit zehn Jahren. | <input type="checkbox"/> |
| 2. Wohin ist er gegangen? | Zur Post. | <input type="checkbox"/> |
| | Mit dem Auto. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wann sind sie gegangen? | Mit dem Zug. | <input type="checkbox"/> |
| | Gegen fünf Uhr. | <input type="checkbox"/> |
| 4. Wie ist sie gekommen? | Mit dem Zug. | <input type="checkbox"/> |
| | In zehn Minuten. | <input type="checkbox"/> |
| 5. Mit wem telefonierst du? | Mit meiner Wohnung. | <input type="checkbox"/> |
| | Mit meinem Vater. | <input type="checkbox"/> |

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-1.2 nach.

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?



Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1. Seit wann leben Sie hier? | Wenn schönes Wetter ist. | <input type="checkbox"/> |
| | Seit zehn Jahren. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2. Wohin ist er gegangen? | Zur Post. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Im Auto. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wann sind sie gegangen? | Mit dem Zug. | <input type="checkbox"/> |
| | Gegen fünf Uhr. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Wie ist sie gekommen? | Mit dem Zug. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | In zehn Minuten. | <input type="checkbox"/> |
| 5. Mit wem telefonierst du? | Mit meiner Wohnung. | <input type="checkbox"/> |
| | Mit meinem Vater. | <input checked="" type="checkbox"/> |

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 1.3
		Eval.:

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?

????????????

Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 1. Haben Sie die Zeitung gekauft? | Nein, er ist blond. | <input type="checkbox"/> |
| | Ja, ich habe sie genommen. | <input type="checkbox"/> |
| 2. Haben sie Tiere? | Ja, sie haben einen Hund. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, sie haben kein Glück. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wo war er heute Nachmittag? | Von einem Freund. | <input type="checkbox"/> |
| | Bei seiner Schwester. | <input type="checkbox"/> |
| 4. Woher kommt sie? | Vor der Apotheke. | <input type="checkbox"/> |
| | Vom Bahnhof. | <input type="checkbox"/> |
| 5. Magst du Tee? | Ja, den habe ich schon gegessen. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, ich trinke den nie. | <input type="checkbox"/> |

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-1.3 nach.

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?

????????????

Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Haben Sie die Zeitung gekauft? | Nein, er ist blond. | <input type="checkbox"/> |
| | Ja, ich habe sie genommen. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2. Haben sie Tiere? | Ja sie haben einen Hund. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Nein, sie haben kein Glück. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wo war er heute Nachmittag? | Von einem Freund. | <input type="checkbox"/> |
| | Bei seiner Schwester. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Woher kommt sie? | Vor der Apotheke. | <input type="checkbox"/> |
| | Vom Bahnhof. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5. Magst du Tee? | Ja, den habe ich schon gegessen. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, den trinke ich nie. | <input checked="" type="checkbox"/> |

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?

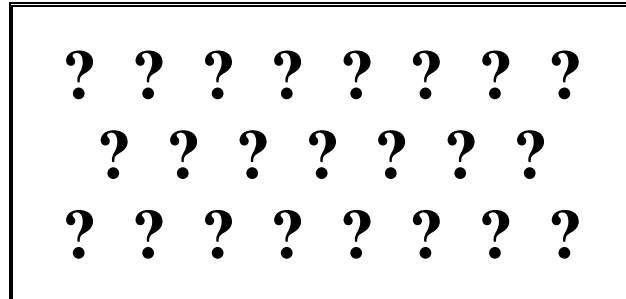
?	?	?	?	?	?	?	?
?	?	?	?	?	?	?	?
?	?	?	?	?	?	?	?

Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| 1. Hast du etwas Schnur? | Ja, ich habe ein Paar. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, ich habe keine. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, ich habe sie nicht gesehen. | <input type="checkbox"/> |
| 2. Wo haben Sie Ihr Auto geparkt? | In meiner Tasche. | <input type="checkbox"/> |
| | Im Parkhaus. | <input type="checkbox"/> |
| | Auf dem Tisch. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wie lange hat sie gebraucht? | In fünf Minuten. | <input type="checkbox"/> |
| | Zwei Stunden lang. | <input type="checkbox"/> |
| | Fast anderthalb Stunden. | <input type="checkbox"/> |
| 4. Wohin will er fahren? | Bis nach Hamburg. | <input type="checkbox"/> |
| | Ab Berlin. | <input type="checkbox"/> |
| | In zwanzig Kilometern. | <input type="checkbox"/> |
| 5. Für wen sind Sie gekommen? | Um Einkäufe zu machen. | <input type="checkbox"/> |
| | Für Marokko. | <input type="checkbox"/> |
| | Für meinen Vetter. | <input type="checkbox"/> |

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-1.4 nach.

WIE LAUTET DIE RICHTIGE ANTWORT?



Kreuzen Sie für jede Frage die richtige Antwort an.

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Hast du etwas Schnur? | Ja, ich habe ein Paar. | <input type="checkbox"/> |
| | Nein, ich habe keine. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Nein, ich habe sie nicht gesehen. | <input type="checkbox"/> |
| 2. Wo haben Sie Ihr Auto geparkt? | In meiner Tasche. | <input type="checkbox"/> |
| | Im Parkhaus. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Auf dem Tisch. | <input type="checkbox"/> |
| 3. Wie lange hat sie gebraucht? | In fünf Minuten. | <input type="checkbox"/> |
| | Zwei Stunden lang. | <input type="checkbox"/> |
| | Fast anderthalb Stunden. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Wohin will er fahren? | Bis nach Hamburg. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Ab Berlin. | <input type="checkbox"/> |
| | In zwanzig Kilometern. | <input type="checkbox"/> |
| 5. Für wen sind Sie gekommen? | Um Einkäufe zu machen. | <input type="checkbox"/> |
| | Für Marokko. | <input type="checkbox"/> |
| | Für meinen Vetter. | <input checked="" type="checkbox"/> |

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 2.1 Eval.:
--	--------------	---------------------------------------

Es folgen mehrere Fragen:

Wie groß ist Colette?
Wie viel wiegt sie?
Und welche Farbe haben ihre Augen?

Schreiben Sie auf, wie viele verschiedene Fragen es gibt.

Anzahl der Fragen:

Nun ein Satz mit mehreren Antworten:

Colette ist 1 Meter 70 groß und wiegt 60 Kilos.

Schreiben Sie auf, wie viele Antworten dieser Satz gibt.

Anzahl der Antworten:

Gibt es soviel Antworten wie Fragen?

JA ☐

NEIN ☐

Welche Frage wurde nicht beantwortet?

Wie groß ist Colette? ☐

Wie viel wiegt sie? ☐

Und welche Farbe haben ihre Augen? ☐

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-2.1 nach.

Es folgen mehrere Fragen:

Wie groß ist Colette?
Wie viel wiegt sie?
Und welche Farbe haben ihre Augen?

Schreiben Sie auf, wie viele verschiedenen Fragen es gibt.

Anzahl der Fragen: 3

Nun ein Satz mit mehreren Antworten:

Colette ist 1 Meter 70 groß und wiegt 60 Kilos.

Schreiben Sie auf, wie viele Antworten dieser Satz gibt.

Anzahl der Antworten: 2

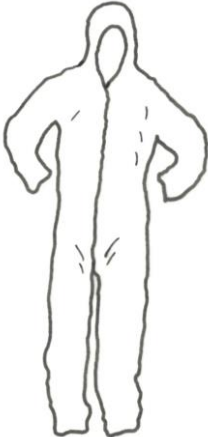
Gibt es soviel Antworten wie Fragen?

JA ☐
NEIN ☒

Welche Frage wurde nicht beantwortet?

Wie groß ist Colette? ☐
Wie viel wiegt sie? ☐
Und welche Farbe haben ihre Augen? ☒

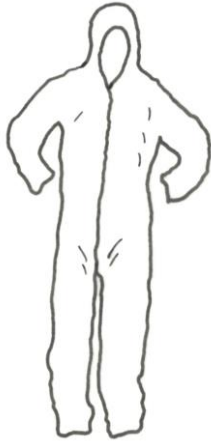
900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 2.2
		Eval.:

	<p>Der Schutzanzug ist leicht und sehr stabil.</p> <p>Er schützt vor Farbspritzern und anderen Flüssigkeiten.</p> <p>Er ist ideal für:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maler - Karosseriebauer - Mechaniker.
---	---

Kreuzen Sie die im Text unbeantworteten Fragen an.

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| 1. Ist der Schutzanzug leicht? | <input type="checkbox"/> |
| 2. Ist er stabil? | <input type="checkbox"/> |
| 3. Schützt er vor Spritzern? | <input type="checkbox"/> |
| 4. Ist er ideal für Mechaniker? | <input type="checkbox"/> |
| 5. Ist er teuer? | <input type="checkbox"/> |

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-2.2 nach.



**Der Schutzanzug ist leicht und
sehr stabil.**

**Er schützt vor Farbspritzern und
anderen Flüssigkeiten.**

Er ist ideal für:

- **Maler**
- **Karosseriebauer**
- **Mechaniker**.

Kreuzen Sie die Frage ohne Antwort im Text an.

1. Ist der Schutzanzug leicht?

☐

2. Ist er stabil?

☐

3. Schützt er vor Spritzern?

☐

4. Ist er ideal für Mechaniker?

☐

5. Ist er teuer?

☒

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 2.3 Eval.:
---	--------------	---------------------------------------

	<p style="text-align: center;">Die Sicherheitsschuhe</p> <p>Sie sind aus Leder. Sie sind wasserfest und sehr bequem.</p> <p>Sie schützen die Füße gegen Stöße und Schnitte.</p> <p>Die Sohlen sind rutschfest.</p> <p>Sie werden für die Arbeit an gefährlichen Orten empfohlen.</p>
---	---

Kreuzen Sie die im Text unbeantworteten Fragen an.

1. Sind diese Schuhe wasserfest? ☐
2. Gibt es sie in verschiedenen Farben? ☐
3. Schützen sie vor Schnitten? ☐
4. Werden sie an gefährlichen Orten verwendet? ☐
5. Sind die Sohlen rutschfest? ☐

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-2.3 nach.



Die Sicherheitsschuhe

Sie sind aus Leder. Sie sind wasserfest und sehr bequem.

Sie schützen die Füße gegen Stöße und Schnitte.

Die Sohlen sind rutschfest.

Sie werden für die Arbeit an gefährlichen Orten empfohlen.

Kreuzen Sie die Frage ohne Antwort im Text an.

1. Sind diese Schuhe wasserfest?

☐

2. Gibt es sie in verschiedenen Farben?

☒

3. Schützen sie vor Schnitten?

☐

4. Werden sie an gefährlichen Orten verwendet?

☐

5. Sind die Sohlen rutschfest?

☐

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Beispiel	B1 / 31 – 3.1
		Eval.:

Hier eine Frage :

Kennen Sie den Tag und die Uhrzeit des Spiels?

Und hier die Antwort:

Das Spiel findet Samstag um 20 Uhr im Stadion der Stadt statt.

In der Frage wurde nach folgenden Informationen gefragt:

1. *Tag des Spiels*
2. *Uhrzeit des Spiels*

Und die Antwort liefert folgende Antworten:

1. *Tag des Spiels*
2. *Uhrzeit des Spiels*
3. *Ort, in dem es stattfinden wird*

In der Frage wurde nicht danach gefragt, wo das Spiel stattfinden wird.

GEHEN SIE ZUR NÄCHSTEN SEITE.

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	Übung	B1 / 31 – 3.2 Eval.:
--	--------------	---------------------------------------

*Es folgen ein paar Fragen und ihre Antworten.
In jeder Antwort steckt eine zusätzliche Information.
Unterstreichen Sie die Information, nach der nicht gefragt wurde.*

**F1. Welche Farbe haben die Augen von Nicole?
Welche Farbe hat ihr Haar?**

A1. Sie ist 1 Meter 70 groß. Ihre Augen sind blau
und ihr Haar ist schwarz.

F2. Wie ist die Höhe und die Breite des Schrankes?

A2. Der Schrank ist 1,80 Meter hoch.
Er ist 60 Zentimeter tief.
Seine Breite beträgt 1,20 Meter.

F3. Um einen Kuchen zu backen, braucht man wie viel:

- Butter?
- Zucker?
- Mehl?
- Backpulver?
- Eier?

A3. Um einen Kuchen zu backen, braucht man:

- 3 Eigelb
- 80g Zucker
- 50g Schokolade
- 60g Butter
- 40g Mehl
- 1 Päckchen Backpulver

F4. Wie lautet die Vorwahl, um nach Madrid zu telefonieren?

A4. Die 00 und die 34 wählen. Dann die 1
und die Nummer des Gesprächsteilnehmers.
Für Barcelona, erst die 00 und dann die 93 wählen.

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-3.2 nach.

*Es folgen ein paar Fragen und ihre Antworten.
In jeder Antwort steckt eine zusätzliche Information.
Unterstreichen Sie die Information, nach der nicht gefragt wurde.*

**F1. Welche Farbe haben die Augen von Nicole?
Welche Farbe hat ihr Haar?**

A1. Sie ist 1 Meter 70 groß. Ihre Augen sind blau
und ihr Haar ist schwarz.

F2. Wie ist die Höhe und die Breite des Schrankes?

A2. Der Schrank ist 1,80 Meter hoch.
Er ist 60 Zentimeter tief.
Seine Breite beträgt 1,20 Meter.

F3. Um einen Kuchen zu backen, braucht man wie viel:

- Butter?
- Zucker?
- Mehl?
- Backpulver?
- Eier?

A3. Um einen Kuchen zu backen, braucht man:

- 3 Eigelb
- 80g Zucker
- 50g Schokolade
- 60g. Butter
- 40g. Mehl
- 1 Päckchen Backpulver

F4. Wie lautet die Vorwahl, um nach Madrid zu telefonieren?

A4. Die 00 und die 34 wählen. Dann die 1
und die Nummer des Gesprächsteilnehmers.
Für Barcelona, erst die 00 und dann die 93 wählen.

900 Übungen zur Kommunikation im Beruf	<h1>Übung</h1>	B1 / 31 – 3.3 Eval. :
--	----------------	--------------------------

*Es folgen ein paar Fragen und ihre Antworten.
In jeder Antwort steckt eine zusätzliche Information.
Unterstreichen Sie die Information, nach der nicht gefragt wurde.*

F1. Wollen Sie eine Fahrkarte im Liegewagen für Hin- und Rückfahrt? In der ersten oder der zweiten Klasse?

A1. Ich hätte gerne eine Fahrkarte in der zweiten Klasse im Liegewagen. Ich möchte nur eine einfache Fahrt in einem Nichtraucher-Abteil.

F2. Wann und wie soll ich das Medikament einnehmen?

A2. Das Medikament ist verschreibungspflichtig. Es soll bei Schmerzen eingenommen werden. Lösen Sie den Inhalt eines Päckchens in einem halben Glas Wasser auf.

F3. Wie ist der Preis und die Größe dieser Fliesen? Wie lange ist die Lieferzeit?

A3. Die Fliesen sind 30 mal 30 Zentimeter groß. Sie sind aus glasiertem Sandstein. Sie werden zum Preis von 63 € pro Meter inklusive aller Steuern verkauft. Sie sind 48 Stunden nach der Bestellung lieferbar.

F4. Wie sind die Öffnungszeiten des Vergnügungsparks? Wie viel kostet der Eintritt? Kann man leicht parken?

A4. Der Park ist von 10 Uhr bis 19 Uhr geöffnet. Sie können Ihr Auto im Parkhaus vor dem Eingang parken. Im Park werden Sandwiches und Getränke verkauft. Der Eintritt für einen ganzen Tag kostet 10 €. Die Kinder zahlen halben Preis.

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-3.3 nach.

*Es folgen ein paar Fragen und ihre Antworten.
In jeder Antwort steckt eine zusätzliche Information.
Unterstreichen Sie die Information, nach der nicht gefragt wurde.*

F1. Wollen sie eine Fahrkarte im Liegewagen für Hin- und Rückfahrt? In der ersten oder der zweiten Klasse?

A1. Ich hätte gerne eine Fahrkarte in der zweiten Klasse im Liegewagen. Ich möchte nur eine einfache Fahrt in einem Nichtraucher-Abteil.

F2. Wann und wie soll ich das Medikament einnehmen?

A2. Das Medikament ist verschreibungspflichtig. Es soll bei Schmerzen eingenommen werden. Lösen Sie den Inhalt eines Päckchens in einem halben Glas Wasser auf.

F3. Wie ist der Preis und die Größe dieser Fliesen? Wie lange ist die Lieferzeit?

A3. Die Fliesen sind 30 mal 30 Zentimeter groß. Sie sind aus glasiertem Sandstein. Sie werden zum Preis von 63 € pro Meter inklusive aller Steuern verkauft. Sie sind 48 Stunden nach der Bestellung lieferbar.

F4. Wie sind die Öffnungszeiten des Vergnügungsparks? Wie viel kostet der Eintritt? Kann man leicht parken?

A4. Der Park ist von 10 Uhr bis 19 Uhr geöffnet. Sie können Ihr Auto im Parkhaus vor dem Eingang parken. Im Park werden Sandwiches und Getränke verkauft. Der Eintritt für einen ganzen Tag kostet 10 €. Die Kinder zahlen halben Preis.

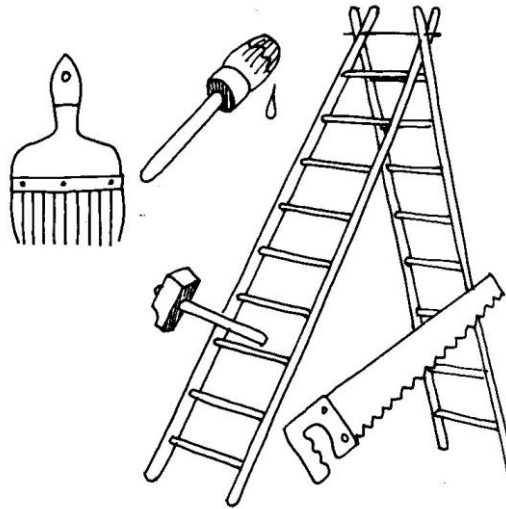


Schauen wir uns diese Zeichnung an. Lesen wir auch die Fragen und die Antworten. Einige Fragen sind unnötig. Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.

1. Ist die Person ein junge Frau?
Ja, sie ist eine junge Frau.
2. Ist die junge Frau blond?
Ja, sie ist blond.
3. Trägt sie einen Hut?
Ja, sie trägt einen Hut mit einer Blume.
4. Wie lautet ihr Vorname?
Sie heißt Nadine.
5. Wie alt ist sie?
Sie ist 19 Jahre alt.
5. Welchen Beruf übt sie aus?
Sie ist Floristin.

Die 3 ersten Fragen sind unnötig. Die Antwort wird in der Zeichnung gegeben.

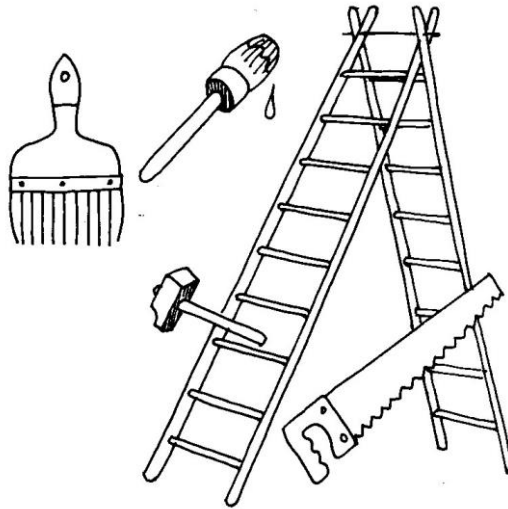
GEHEN SIE ZUR NÄCHSTEN SEITE.



**Schauen Sie sich die Zeichnung an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig. Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

- 1. Stellt die Zeichnung Arbeitsmaterial dar?** ☐
- 2. Gibt es auf der Zeichnung Werkzeug?** ☐
- 3. Sind manche Leitern veränderbar?** ☐
- 4. Aus welchem Metall kann die Klinge einer Säge bestehen?** ☐
- 5. Gibt es einen Hammer auf der Zeichnung?** ☐

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-4.2 nach.



**Schauen Sie sich die Zeichnung an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig. Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

1. Stellt die Zeichnung Arbeitsmaterial dar?

☒

2. Gibt es auf der Zeichnung Werkzeug?

☒

3. Sind manche Leitern veränderbar?

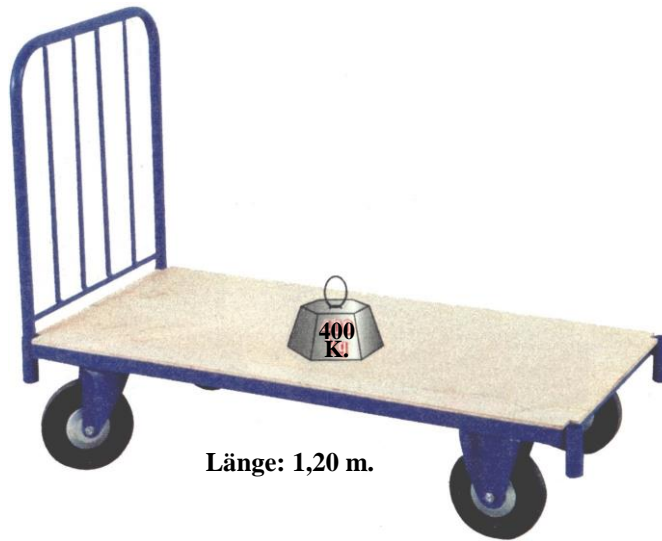
☐

4. Aus welchem Metall kann die Klinge einer Säge bestehen?

☐

5. Gibt es einen Hammer auf der Zeichnung?

☒



Länge: 1,20 m.

Breite: 0,60 m.

**Schauen Sie den dargestellten Wagen an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig: Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

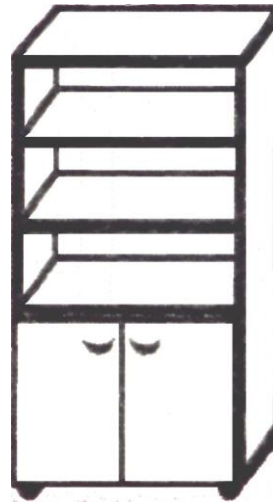
1. Ist der Wagen stabil? ☐
2. Welche Last kann er tragen? ☐
3. Wie sind seine Maße? ☐
4. Kann man die Lehne abnehmen? ☐
5. Hat der Wagen vier Räder? ☐

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-4.3 nach.



**Schauen Sie den dargestellten Wagen an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig: Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1. Ist der Wagen stabil? | <input type="checkbox"/> |
| 2. Welche Last kann er tragen? | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Wie sind seine Maße? | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Kann man die Lehne abnehmen? | <input type="checkbox"/> |
| 5. Hat der Wagen vier Räder? | <input checked="" type="checkbox"/> |



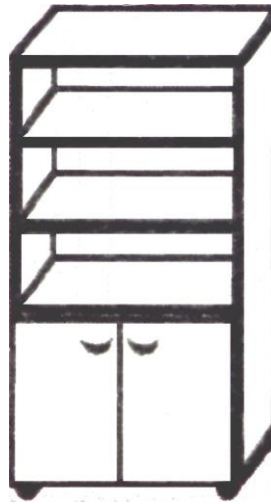
Höhe: 1,80 m

Breite: 0,90m

**Schauen Sie das dargestellte Regal an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig: Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

1. Wie viele Türen hat dieses Regal? ☐
Es hat zwei niedrige Türen.
2. Wie tief ist es? ☐
Seine Tiefe beträgt 0,40 m.
3. Wie breit und wie hoch ist es? ☐
Breite: 0,90 m.; Höhe: 1,80 m.
4. Wird das Regal zusammengebaut geliefert? ☐
Nein, für den Zusammenbau wird ein Aufpreis verlangt.
5. Woraus besteht sie? ☐
Sie besteht aus Spanplatten.

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-4.4 nach.



Höhe: 1,80 m.

Breite: 0,90 m

**Schauen Sie das dargestellte Regal an. Lesen Sie die Fragen.
Einige Fragen sind unnötig: Die Zeichnung gibt bereits die Antwort.
Kreuzen Sie die unnötigen Fragen an.**

1. Wie viele Türen hat dieses Regal? ☒
Es hat zwei niedrige Türen.
2. Wie tief ist es? ☐
Seine Tiefe beträgt 0,40 m.
3. Wie breit und wie hoch ist es? ☒
Breite: 0,90 m.; Höhe: 1,80 m.
4. Wird das Regal zusammengebaut geliefert? ☐
Nein, für den Zusammenbau wird ein Aufpreis verlangt.
5. Woraus besteht sie? ☐
Sie besteht aus Spanplatten.

Auf der nächsten Seite folgen:

- links: eine Serie von 5 Fragen
- rechts: eine Serie von 9 Antworten

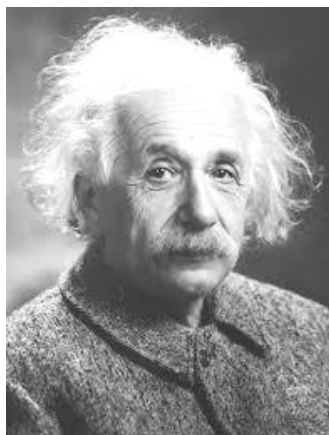
Aber...

1. Die Antworten stehen nicht auf gleicher Höhe mit den Fragen.
2. Es gibt Antworten, nach denen nicht gefragt war.

Ich werde die Nummern der Antworten notieren, nach denen nicht gefragt war.

FORTSETZUNG DES BEISPIELS AUF DER NÄCHSTEN SEITE.

FRAGEN



- F1. Wo und wann wurde Albert Einstein geboren?
- F2. War er ein guter Schüler?
- F3. Was hat er 1905 bewiesen?
- F4. War er Professor an der Technischen Hochschule in Zürich?
- F5. Bedauerte Einstein die Nutzung seiner Entdeckung?

ANTWORTEN

- A1. Albert Einstein wurde 1879 in Deutschland geboren.
- A2. Seine Lehrer in der Schule fanden ihn langsam und durchschnittlich...
- A3. Er verweigerte den Wehrdienst.
- A4. 1900 erhielt er sein Diplom an der Technischen Hochschule in Zürich.
- A5. Mit 23 Jahren war Einstein eine Zeit arbeitslos.
- A6. Mit 24 Jahren bekam er eine Stelle in der Schweiz. Nach seiner Arbeit dachte er oft über Probleme der Physik nach.
- A7. 1905 beweist er seine berühmte Formel: $E=mc^2$.
- A8. 1912 wird er Professor an der Technischen Hochschule in Zürich (Schweiz).
Drei Jahre später beendet er seine „Relativitätstheorie“.
- A9. Einsteins war friedliebend. Er bedauerte die Nutzung seiner Entdeckung sehr. Sie diente zur Weiterentwicklung der Atombombe.

Nummern der Antworten, nach denen nicht gefragt war:
A4 – A5 – A6

GEHEN SIE ZUR NÄCHSTEN SEITE.

Auf der nächsten Seite folgen:

- links: eine Serie von 4 Fragen
- rechts: eine Serie von 6 Antworten

Aber...

1. Die Antworten stehen nicht auf gleicher Höhe mit den Fragen.
2. Es gibt Antworten, nach denen nicht gefragt war.

Ich werde die Nummern der Antworten notieren, nach denen nicht gefragt war.

FORTSETZUNG DES BEISPIELS AUF DER NÄCHSTEN SEITE.



FRAGEN

- F1. Wo und wann ist Walt Disney geboren?
- F2. Welche berühmte Figur wurde von Walt Disneys zuerst erschaffen?
- F3. Wie heißen die wichtigsten von Walt Disney erschaffenen Comicfiguren?
- Q4. In welchem Jahr starb Walt Disney?

ANTWORTEN

- A1. Walt Disney erschuf:
- Schneewittchen und die sieben Zwerge (1937)
- Bambi (1948)
- Susi und Strolch (1959)
- 101 Dalmatiner (1961)
- Die Hexe und der Zauberer (1963)
und viele andere Filme!
- A2. Walt Disney war Zeichner, Filmemacher und Produzent.
- A3. Er ist 1901 in Chicago geboren.
- A4. Er starb 1966.
- A5. Die erste von Walt Disney erschaffene, berühmte Figur ist Micky Maus.
- A6. Disneyland ist der größte Vergnügungspark der Welt.

Nummern der Antworten, nach denen nicht gefragt war:

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-5.2 nach.



FRAGEN

- F1. Wo und wann ist Walt Disney geboren?
- F2. Welche berühmte Figur wurde von Walt Disneys zuerst erschaffen?
- F3. Wie heißen die wichtigsten von Walt Disney erschaffenen Comicfiguren?
- Q4. In welchem Jahr starb Walt Disney?

ANTWORTEN

- A1. Walt Disney erschuf:
- Schneewittchen und die sieben Zwerge (1937)
 - Bambi (1948)
 - Susi und Strolch (1959)
 - 101 Dalmatiner (1961)
 - Die Hexe und der Zauberer (1963) und viele andere Filme!
- A2. Walt Disney war Zeichner, Filmemacher und Produzent.
- A3. Er ist 1901 in Chicago geboren.
- A4. Er starb 1966.
- A5. Die erste von Walt Disney erschaffene, berühmte Figur ist Micky Maus.
- A6. Disneyland ist der größte Vergnügungspark der Welt.

Nummern der Antworten, nach denen nicht gefragt war:
A2 und A6

Auf der nächsten Seite folgen:

- links: eine Serie von 7 Fragen
- rechts: eine Serie von 7 Antworten

Aber...

1. Die Antworten stehen nicht auf gleicher Höhe mit den Fragen.
2. Es gibt Fragen ohne Antwort.
3. Es gibt Antworten, nach denen nicht gefragt war.

Sie werden die Nummern aufschreiben:

- der Fragen ohne Antwort
- der Antworten, nach denen nicht gefragt war

FORTSETZUNG DES BEISPIELS AUF DER NÄCHSTEN SEITE.



FRAGEN

ANTWORTEN

F1. Wie kraftvoll ist der Motor der Stichsäge?

A1. Die Stichsäge wird mit einer Parallelführung geliefert.

F2. Kann die Geschwindigkeit geregelt werden?

A2. Die Geschwindigkeit ist von 500 bis 3000 Umdrehungen pro Minute regelbar.

F3. Kann die Stichsäge Metall sägen?

A3. Die Stichsäge hat 2 Jahre Garantie.

F4. Kann sie Diagonalschnitte von 0° bis 45° machen?

A4. Sie sägt Holz, Stahl und Aluminium.

F5. Wie lange läuft die Garantie?

A5. Sie hat eine Staubabsaugung.

F6. Besitzt sie eine Parallelführung?

A6. Sie hat 620 Watt.

F7. Wie ist der Preis der Stichsäge?

A7. Sie wird mit 5 verschiedenen Sägeblättern geliefert.

Nummern der Fragen ohne Antwort:

Nummern der Antworten, nach denen nicht gefragt war:

Sehen Sie in der Lösung B1 / 31-5.3 nach.



FRAGEN

ANTWORTEN

F1. Wie kraftvoll ist der Motor der Stichsäge?	A1. Die Stichsäge wird mit einer Parallelführung geliefert.
F2. Kann die Geschwindigkeit geregelt werden?	A2. Die Geschwindigkeit ist von 500 bis 3000 Umdrehungen pro Minute regelbar.
F3. Kann die Stichsäge Metall sägen?	A3. Die Stichsäge hat 2 Jahre Garantie.
F4. Kann sie Diagonalschnitte von 0° bis 45° machen?	A4. Sie sägt Holz, Stahl und Aluminium.
F5. Wie lange läuft die Garantie?	A5. Sie hat eine Staubabsaugung.
F6. Besitzt sie eine Parallelführung?	A6. Sie hat 620 Watt.
F7. Wie ist der Preis der Stichsäge?	A7. Sie wird mit 5 verschiedenen Sägeblättern geliefert.

Nummern der Fragen ohne Antwort: F4 und F7

Nummern der Antworten, nach denen nicht gefragt war:
A5 und A7