

1 Säfte und Co.

a Unterstreichen Sie alle Adjektive auf dieser Seite.

Wer ist wer?

Herr Kaiser sitzt während seiner langen Mittagspause auf der sonnigen Terrasse eines Restaurants am Main.

Er sagt: „Ich möchte etwas trinken, das aus Obst hergestellt ist. Es ist so warmes Wetter und ich möchte ein frisches Getränk“.

Tim, ein eifriger Auszubildender im ersten Lehrjahr, kennt sich aus und erklärt:

„Ich kann Ihnen einen exotischen

Ananassaft oder einen etwas säuerlichen Kirschnektar empfehlen. Ansonsten kann ich Ihnen auch eine weiße Traubensaftschorle anbieten. Die ist sogar aus regionalen Trauben. Nur Fruchtsaftgetränke mit hohem Zuckergehalt führen wir nicht.“

Herr Kaiser ist verwirrt und antwortet: „Ich weiß ehrlich gesagt nicht genau, worin sich die verschiedenen Getränke voneinander unterscheiden.“

Adjektive

Adjektive beschreiben **Eigenschaften** von **Nomen** (Personen, Lebewesen, Begriffe, Dinge, Vorgänge oder Tätigkeiten).

Adjektive geben eine Antwort auf die Frage: „**Wie** ist eine Person oder eine Sache?“



Foto: private Aufnahme

b Schreiben Sie die unterstrichenen Adjektive mit dem im Text nachfolgenden Substantiv in die linke Spalte der Tabelle.

c Setzen Sie das Adjektiv in die Grundform (Positiv) in die rechte Tabellenspalte.

Adjektive mit Nomen aus dem Text	der Positiv (die Grundform) des Adjektivs
<i>langen Mittagspause</i>	<i>lang</i>

d Sehen Sie sich die Tabelle an. Bestimmen Sie zuerst den richtigen Artikel und das Geschlecht (m = maskulin, f = feminin, n = neutral) der Obstsorten. Nutzen Sie dazu ein Fach- oder Wörterbuch.

e Finden Sie drei typische Adjektive für die Obstsorte.

f Markieren Sie saure Früchte in der Tabelle mit einer Farbe.

Artikel	Geschlecht	Obstsorte	Adjektiv 1 (Form)	Adjektiv 2 (Geschmack)	Adjektiv 3 (Farbe)
<i>die</i>	<i>(f)</i>	Orange	<i>rund</i>	<i>süß</i>	<i>orange</i>
		schwarze Johannisbeere			
		Grapefruit			
		Banane			
		Sauerkirsche			
		Rhabarber			
		Apfel			
		Ananas			
		Traube			
		Zitrone			
		Mango			
		Erdbeere			

g Füllen Sie die Lücken im Kreuzworträtsel aus.

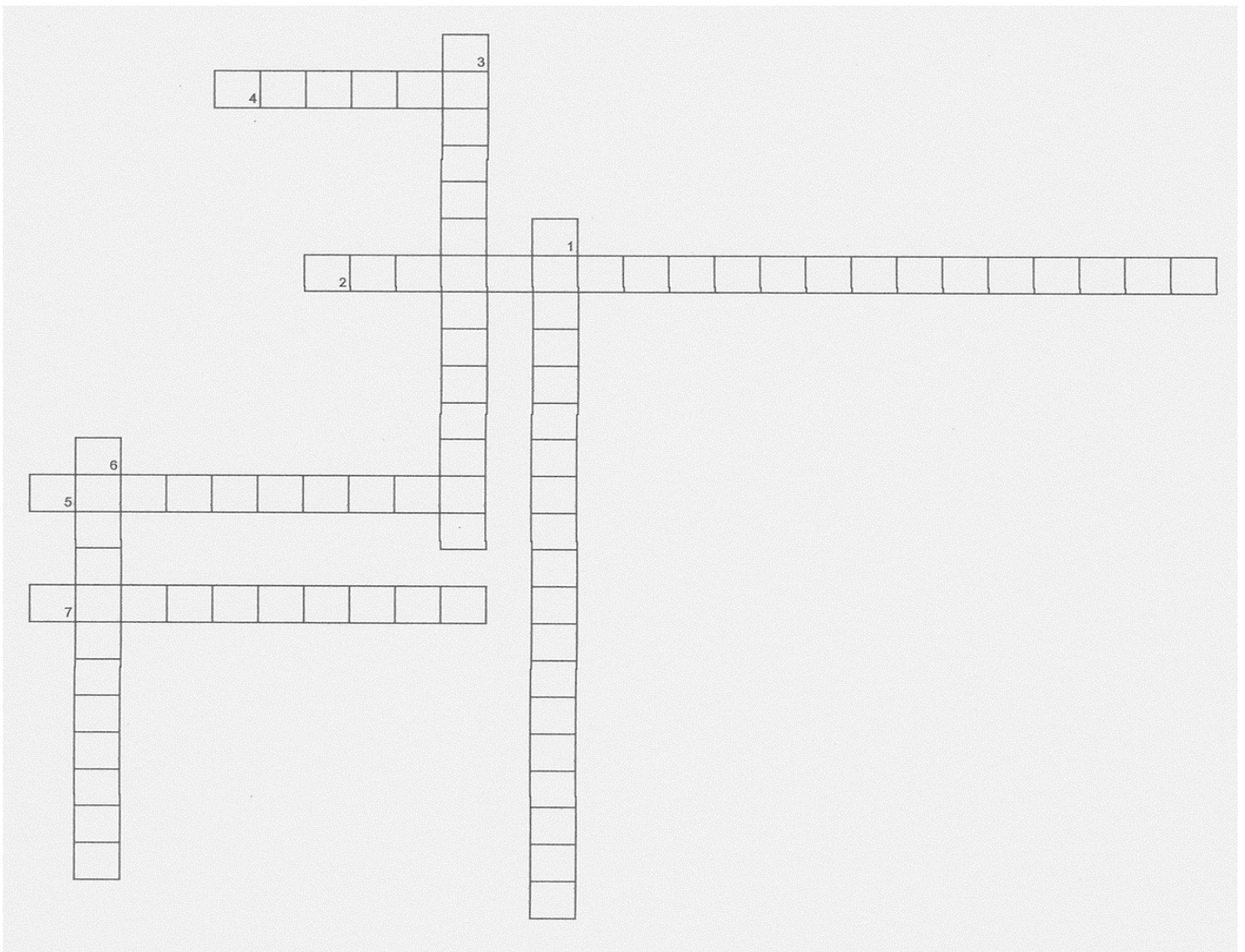
Horizontal →

2. Diese Stoffe erhöhen die Haltbarkeit von Lebensmitteln, dürfen nicht in Fruchtsaft und Fruchtnektar enthalten sein.
4. Davon ist ganz viel in Fruchtsaftgetränken enthalten.
5. Diese Stoffe färben, dürfen aber nicht in Fruchtnektaren und Fruchtsäften enthalten sein.
7. Dieses Getränk enthält 100 % Frucht.

Vertikal ↓

1. Diese Getränke enthalten Trinkwasser und 6 – 30 % Frucht.
3. Diese Getränke enthalten Mineralwasser und 25 – 50 % Frucht.
6. Aus diesem säuerlichen Obst kann Fruchtnektar hergestellt werden.

ä = ae



2 Hinweise zu Fruchtsaft, Fruchtnektar, Fruchtsaftschorle und Fruchtsaftgetränk

Merkmale	Fruchtsaft	Fruchtnektar	Fruchtsaftschorle	Fruchtsaftgetränk
Fruchtgehalt	100%	20 – 50 %	25 – 50 %	je nach Frucht 6 – 30%
Inhaltsstoffe	kein Zusatz von Farb- und Konservierungsstoffen erlaubt	Wasser kein Zusatz von Farb- und Konservierungsstoffen erlaubt	Fruchtsaft, Fruchtsaftkonzentrat, Fruchtmark oder Mischungen daraus sowie Trinkwasser oder natürliches Mineralwasser und Kohlensäure	zusätzlich zur Frucht Trinkwasser oder Mineralwasser, natürliche Fruchtaromen, evtl. Zucker und Genussäuren
verwendete Obstsorten	Apfel Orange Grapefruit Traube Birne Ananas Mandarine	saure Obstsorten: Sauerkirsche, Rhabarber schwarze Johannisbeere besonders fruchtfleischhaltige Obstsorten: Banane Mango	Apfel Traube Johannisbeere Rhabarber	Orange Apfel Kirsche Traube Zitrone Schwarze Johannisbeere