



Seite 10/11: Tiere

1.

J	V	Q	E	U	O	F	Q	U	N	I	R	V	S	F
J	R	E	W	I	Q	L	H	B	W	W	Z	I	X	P
R	N	Z	P	C	S	C	H	N	E	E	G	A	I	F
P	N	H	W	C	R	B	O	B	R	C	I	H	S	O
X	L	L	C	L	E	W	L	M	H	S	Z	H	V	T
T	P	V	T	I	T	F	F	A	O	S	Q	I	F	E
N	E	T	T	I	L	H	C	S	U	Z	D	X	A	B
B	W	S	L	W	E	D	F	C	O	C	C	P	M	B
Z	I	B	I	Q	A	N	N	V	Z	R	G	W	N	A
H	O	Q	X	J	K	E	T	U	E	Z	F	B	X	H
N	W	B	F	S	W	U	G	L	E	P	S	N	I	Q
A	T	U	R	U	F	M	O	X	E	R	H	Y	Y	D
S	Z	J	N	H	E	A	A	H	Q	D	F	U	I	U
H	Y	Q	D	Y	G	K	R	E	T	N	I	W	O	V
N	S	U	P	E	R	N	A	S	E	G	W	I	S	W

- 2.
1. Kälte (N); 2. 25 Kilo (T); 3. Alaskan Husky (S);
 4. Inuit (I); 5. Neunfache (T); 6. Orientierungssinn (C); 7. Fell und Pfoten (E); 8. 10 Monate (H);
 9. Wohnungshunde (L) → **SCHLITTEN**

- 3.
- Schneemann, Schneeflocke, Schneedecke, Schneegestöber, Schneeflug, Schneekanone, Schneegrenze

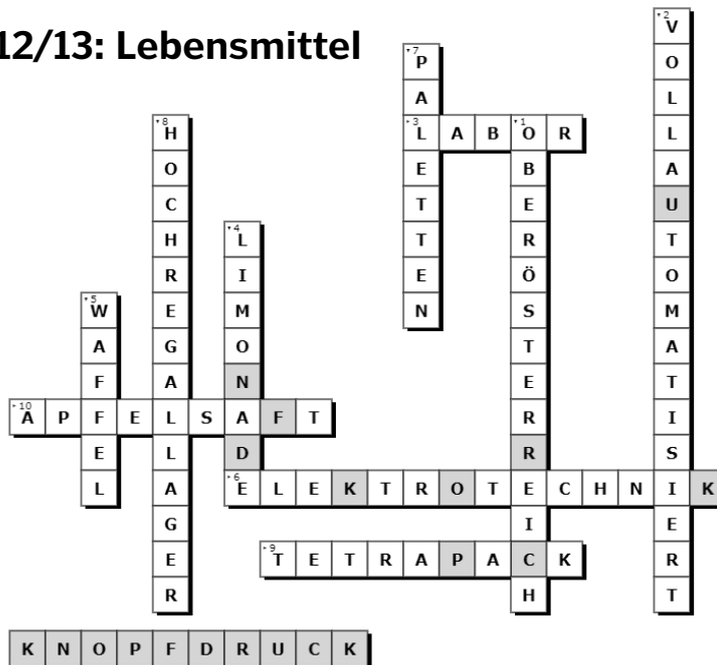
- 4.
- Eisregen, Eisbahn, Eiswürfel, Eiswüste, Eisscholle, Eiszeit, Eisbeutel, Eistorte, Eisstadion, Eisleilige, Eiskugel

Lesen und Verstehen

- 1.
- a. richtig; b. richtig; c. falsch; d. richtig; e. richtig; f. falsch
- 2.
- a. das, b. der, c. das, d. der, e. das, f. die, g. die, h. der
- 3.
- a. Welche Dinge stehen auf der Kunstuniversität Graz auf dem Stundenplan?
 b. Wann hat Rahela Duric regelmäßig Gänsehautmomente?
 c. Welches Instrument hat sie früher selbst im Orchester gespielt?
 d. Was muss man als Dirigentin gut können?
 e. Was hat Rahela Duric nach ihrem Studium gemacht, da sie nicht gleich einen Arbeitsplatz gefunden hat?
- 4.
- Werkzeug, Beruf, lacht, Musik, Geige, kämpfen
- 5.
- a. 4; b. 3; c. 5; d. 1; e. 2

Seite 12/13: Lebensmittel

1.



Erstellt mit XWords - dem kostenlosen Online-Kreuzworträtsel-Generator
<https://www.xwords-generator.de/de>

2.

(ss); s, ß, ss, ß, ß, ß, ss, ß, ss, ss, s, ss, ss, ss, s, s, ß

3.

Getränke: Sirup, Mineralwasser, Tee, Kaffee

Süßes: Marmelade, Honig, Fruchtsnack, Röster

Saures: Senf, Ketchup, Mayonnaise, Dressing

Back- und Süßwaren: Schokolade, Waffelriegel, Guglhupf, Kuchen

Seite 14/15: Sport

1.

a. Matura; **b.** Schnee; **c.** Big Air; **d.** Springen; **e.** Schanze; **f.** Weltmeister

2.

Extremsportler: Po, los, Test, rotes, Tresor, sperrte, stolpert, extremste

Winterspiele: Ei, ins, Rest, Piste, lernst, leisten, erteilen, wisperten

Wettbewerb: er, wer, Beet, Brett, erbebt, beerbte, bewertet

Skifahrer: Eis, ihre, fahre, Kaiser

Seite 16/17: Berufe

1.

Dirigent, Interessent, Absolvent, Agent, Konkurrent, Student

2.

Verlängerung (verlängern), Abwechslung (abwecheln), Erinnerung (erinnern), Ausbildung (ausbilden), Verzweiflung (verzweifeln), Herausforderung (herausfordern), Beschäftigung (beschäftigen)

3.

Das ist Musik in meinen Ohren! – gerne hören, das hört sich gut an
 Der Ton macht die Musik – wie man etwas sagt, kann verändern, was man sagt
 ins selbe Horn stoßen – etwas schon vorher Verkündetes noch einmal verkünden
 neue Saiten aufziehen – zu strengeren Maßnahmen greifen
 aus dem letzten Loch pfeifen – am Ende seiner Kräfte sein
 nach jemandes Pfeife tanzen – alles tun, was ein anderer von uns verlangt

Rechnen und Lösen

1.

a. blau/blau; b. 19%; c. grün/blau; d. grün/grün; e. blau/braun; f. grün/blau (50%)
 und braun/grün (12,5%)

2.

a. 2; b. 4 (2026, 2030, 2034, 2038); c. 5

3.

Schlitten mit 3 Hunden: 6; mit 4 Hunden: 8; mit 5 Hunden: 4 = **insgesamt 18**

4aName	Geschwindigkeit v (in km/h)	Zeit t (in h)	Weg s = v*t (in km)
Valentin	10	x	10 * x
Christina	20	x - 1,5	20 * (x - 1,5)

Gleichung: $10 * x = 20 * (x - 1,5)$
 $10x = 20x - 30$
 $-10x = -30$
 $x = 3$

Zeitpunkt des Treffens: 12 Uhr

(Valentin: x = 3 Stunden
 9 Uhr + 3 Stunden = 12 Uhr)

Kilometer bis zum Treffen: 30 Kilometer

($10 * x = 10 * 3 = 30$)

Antwort:

Die beiden Geschwister treffen nach 3 Stunden um 12.00 Uhr aufeinander und haben dabei insgesamt 30 Kilometer mit ihrem Hundeschlitten zurückgelegt.

4b.

Hundeschlitten	Geschwindigkeit v (in km/h)	Zeit t (in h)	Weg s = v*t (in km)
Hundeschlitten A	15	4	15 * 4 = 60
Hundeschlitten B	x	4 - 1 = 3	x * 3 = 3x

Gleichung: $60 = 3x$
 $20 = x$

Antwort:

Der Hundeschlitten B fährt mit einer Geschwindigkeit von 20 km/h.