

Seite Aufgabe ③

Besuch im Tierheim

1 Die Klasse 5c der Pestalozzi-Schule besuchte letzte Woche das Tierheim in
2 ihrer Stadt. Die Schülerinnen und Schüler bekamen eine Führung durch
3 die Anlage und durften anschließend die Leiterin des Tierheims befragen.

4 **Wie viele Tiere leben im Moment im Tierheim?**

5 Insgesamt haben wir 73 Tiere hier. Davon sind 45 Hunde.

6 **Welche Tiere gibt es noch?**

7 13 Katzen, 9 _____, einige Meerschweinchen und Kanarienvögel.

8 **Welches war das außergewöhnlichste Tier, das je in Ihrem Tierheim war?**

9 Das war eine _____, die im Stadtpark gefunden wurde.

10 **Was kostet die Pflege der Tiere und wer bezahlt sie?**

11 Ein Hund kostet _____. Wir haben insgesamt 6 Angestellte,
12 die auch bezahlt werden müssen. Das Geld bekommen wir von der Stadt, von Spenden
13 und von Mitgliedern des Tierschutzvereins.

14 **Warum kommen die Tiere überhaupt in das Tierheim?**

15 Viele Halter von Hunden oder Katzen _____ um ihre Tiere
16 und setzen sie aus. Die meisten Tiere werden dann gefunden und hier abgegeben.

17 **Macht Ihnen die Arbeit als Leiterin des Tierheims Spaß?**

18 Ja, sehr. Ich kann _____ und dazu beitragen,
19 dass sie wieder ein besseres Zuhause finden.

Frage 1:

Welches Satzteil gehört in welche Lücke? Ein Satzteil bleibt übrig!

A kümmern sich sehr schlecht

B ungefähr 10 Euro pro Tag

C kümmern sich ganz toll

D Tieren in Not helfen

E Kaninchen

F Pythonschlange

Frage 2:

Im Text oben stehen Sätze mit einer Aufzählung.

Z.B. Schülerinnen und Schüler (Zeile 2) oder

Hunden oder Katzen (Zeile 15) sind Aufzählungen.

a) Findest du andere?

b) Was wird aufgezählt?

c) Und wie muss man die aufgezählten Satzglieder abtrennen?





Lösungssseite

Nur benutzen, wenn du Hilfe brauchst. Oder zur Kontrolle.

zu Frage 1

- 1 Du sollst herausfinden, welches Satzteil A-F in die jeweilige Lücke passt.
- 2 Die Lücke in Zeile 7: Hier zählt die Leiterin des Tierheims auf, welche Tiere es außer Hunden noch im Tierheim gibt. Es fehlt also ein Tiename. Welche Tiennamen sind in der Liste A-F?
 - 3 Kaninchen, Pythonschlange.
 - 4 Da steht 9, es müssen also 9 Tiere sein.
 - 5 Kaninchen kann Einzahl und Mehrzahl sein (das Kaninchen, die Kaninchen).
 - 6 Pythonschlange kann nicht Mehrzahl sein (Mehrzahl: die Pythonschlangen).
 - 7 Außerdem wäre es nicht normal, wenn ein Tierheim so viele Pythonschlangen hätte.
 - 8 Es passt also Antwort E: Kaninchen.
- 3 Die Lücke in Zeile 9: Hier nennt die Leiterin des Tierheims ein außergewöhnliches Tier, das schon einmal im Tierheim war. Es passt Antwort F: Pythonschlange.
- 4 Die Lücke in Zeile 11: Hier muss der Geldbetrag eingefügt werden, den ein Hund das Tierheim kostet.
 - 1 Es passt Antwort B: Ungefähr 30 Euro pro Tag.
- 2 Die Lücke in Zeile 15: Hier begründet die Leiterin des Tierheims, warum Tiere ins Tierheim kommen.
 - 5 Möglich sind die Antworten A „kümmern sich sehr schlecht“ und C „kümmern sich ganz toll“.
 - 6 Wenn man sich um Tiere ganz toll kümmert, setzt man sie nicht aus!
 - 7 Es passt also Antwort A: kümmern sich sehr schlecht.
- 3 Die Lücke in Zeile 18: Hier begründet die Leiterin des Tierheims, was ihr Spaß an der Arbeit macht.
 - 17 Es passt Antwort D: Tieren in Not helfen. Also: C „kümmern sich ganz toll“ bleibt übrig.

zu Frage 2

- 1 (Frage a, b) Bei einer Aufzählung werden verschiedene Dinge nacheinander genannt, z.B. *Kühe, Schweine, Pferde* oder *Kühe, Schweine und Pferde* oder *4 Kühe, 3 Schweine und viele Pferde*. Oder *in Feld, Wald und Flur*.
 - 2 In welcher Zeile findest du also so etwas: und
 - 3 In Zeile 7.
 - 4 13 Katzen, 9 Kaninchen, einige Meerschweinchen und Kanarienvögel.
 - 5 Die nächste Aufzählung ist besser versteckt. Suche wieder einen solchen Satzbau: und
 - 6 In Zeile 12/13.
 - 7 Das Geld bekommen wir von der Stadt, von Spenden und von Mitgliedern des Tierschutzvereins.
 - 8 (Frage c) Glieder einer Aufzählung werden also durch Komma abgetrennt. Was kann man statt eines Kommas nehmen?

Man kann stattdessen auch **und** schreiben: *Kühe, Schweine und Pferde* oder *Kühe und Schweine*