

**Addition bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

1. Nachdem Holzfäller Breuer 9 Tannen und 5 Fichten gefällt hat, macht er erstmal eine Pause.



2. Ilse reißt erst 9 Blätter vom Kalender ab, dann noch 3 mehr.



3. Zoowärter Erich muss täglich 8 Löwen und 7 Tiger füttern.



4. Beim Dosenwerfen trifft Andreas erst 9 Dosen, danach noch einmal 8 Stück.



5. 7 Giraffen tummeln sich in der Steppe. Am Nachmittag kommen noch 4 hinzu.



Lösungen mit Kennbuchstaben

11 F	12 R	13 S	14 B	15 I
16 H	17 E	18 L	19 A	20 B

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

**Addition bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

1. Am Samstag steckt Silke ihrem Bruder 9 mal die Zunge heraus. Am Sonntag ebenfalls.



2. Erst schafft Monika nur 5 Seilsprünge, doch dann gelangen ihr noch 11 Stück.



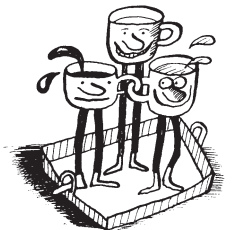
3. Dem Raben Charlie gehen die Federn aus. Am Mittwoch verliert er 8 Federn, am Donnerstag 5.



4. Tim bringt seinem Papagei das Sprechen bei. Am ersten Tag lernt Papagei Charly 6 Wörter, am zweiten sogar 9.



5. Auf dem Tablett stehen 8 Sekt- und 6 Weingläser.



Lösungen mit Kennbuchstaben

11 E	12 R	13 I	14 T	15 F
16 T	17 L	18 S	19 S	20 M

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

*Addition bis 20
mit Zehnerüberschreitung*

1. Nachdem Holzfäller Breuer 9 Tannen und 5 Fichten gefällt hat, macht er erstmal eine Pause.

$$9 + 5 = 14$$

2. Ilse reißt erst 9 Blätter vom Kalender ab, dann noch 3 mehr.

$$9 + 3 = 12$$

3. Zoowärter Erich muss täglich 8 Löwen und 7 Tiger füttern.

$$8 + 7 = 15$$

4. Beim Dosenwerfen trifft Andreas erst 9 Dosen, danach noch einmal 8 Stück.

$$9 + 8 = 17$$

5. 7 Giraffen tummeln sich in der Steppe. Am Nachmittag kommen noch 4 hinzu.

$$7 + 4 = 11$$

Lösungen mit Kennbuchstaben

11 F	12 R	13 S	14 B	15 I
16 H	17 E	18 L	19 A	20 B

Lösungswort

1	2	3	4	5
B	R	I	E	F

*Addition bis 20
mit Zehnerüberschreitung*

1. Am Samstag steckt Silke ihrem Bruder 9 mal die Zunge heraus. Am Sonntag ebenfalls.

$$9 + 9 = 18$$

2. Erst schafft Monika nur 5 Seilsprünge, doch dann gelangen ihr noch 11 Stück.

$$5 + 11 = 16$$

3. Dem Raben Charlie gehen die Federn aus. Am Mittwoch verliert er 8 Federn, am Donnerstag 5.

$$8 + 5 = 13$$

4. Tim bringt seinem Papagei das Sprechen bei. Am ersten Tag lernt Papagei Charly 6 Wörter, am zweiten sogar 9.

$$6 + 9 = 15$$

5. Auf dem Tablett stehen 8 Sekt- und 6 Weingläser.

$$8 + 6 = 14$$

Lösungen mit Kennbuchstaben

11 E	12 R	13 I	14 T	15 F
16 T	17 L	18 S	19 S	20 M

Lösungswort

1	2	3	4	5
S	T	I	F	T

**Subtraktion bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

1. Von 20 Tassen haben 12 einen Sprung.



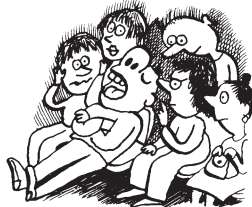
2. In der Speisekammer fliegen 16 Fliegen umher. Die Köchin erwischt 9 von ihnen mit der Fliegenklatsche.



3. Anja und Britta haben Blumen gepflückt. Anja bringt 18 Blumen nach Hause, Britta 9 weniger.



4. Von den 18 im Kino sitzenden Zuschauern schlafen 12 während des Films ein.



5. Die Äffin Frieda wirft dem armen Tim 12 der 15 Kokosnüsse auf den Kopf.



Lösungen mit Kennbuchstaben

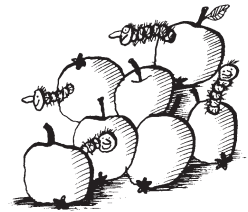
1 N	2 M	3 E	4 F	5 S
6 K	7 O	8 W	9 L	10 T

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

**Subtraktion bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

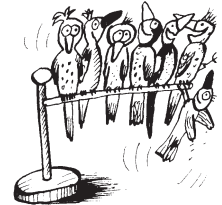
1. 12 der 19 Äpfel sind von Würmern zerfressen.



2. 17 Fische schwimmen im Aquarium. Da kommt Kater Karli vorbei und schnappt sich 8 von ihnen.



3. 12 der 16 Vögel haben Platz auf der Fahnenstange.



4. Bussard Sir Henry erwischt im Laufe des Tages 7 der 15 auf dem Feld laufenden Mäuse.



5. 14 der 19 Kinder auf der Geburtstagsparty haben ein Stück Kuchen gegessen.



Lösungen mit Kennbuchstaben

1 L	2 D	3 B	4 T	5 E
6 S	7 K	8 Z	9 A	10 O

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Subtraktion bis 20
mit Zehnerüberschreitung

1. Von 20 Tassen haben 12 einen Sprung.

$$20 - 12 = 8$$

2. In der Speisekammer fliegen 16 Fliegen umher. Die Köchin erwischt 9 von ihnen mit der Fliegenklatsche.

$$16 - 9 = 7$$

3. Anja und Britta haben Blumen gepflückt. Anja bringt 18 Blumen nach Hause, Britta 9 weniger.

$$18 - 9 = 9$$

4. Von den 18 im Kino sitzenden Zuschauern schlafen 12 während des Films ein.

$$18 - 12 = 6$$

5. Die Äffin Frieda wirft dem armen Tim 12 der 15 Kokosnüsse auf den Kopf.

$$15 - 12 = 3$$

Lösungen mit Kennbuchstaben

1 N	2 M	3 E	4 F	5 S
6 K	7 O	8 W	9 L	10 T

Lösungswort

1	2	3	4	5
W	O	L	K	E

Subtraktion bis 20
mit Zehnerüberschreitung

1. 12 der 19 Äpfel sind von Würmern zerfressen.

$$19 - 12 = 7$$

2. 17 Fische schwimmen im Aquarium. Da kommt Kater Karli vorbei und schnappt sich 8 von ihnen.

$$17 - 8 = 9$$

3. 12 der 16 Vögel haben Platz auf der Fahnenstange.

$$16 - 12 = 4$$

4. Bussard Sir Henry erwischt im Laufe des Tages 7 der 15 auf dem Feld laufenden Mäuse.

$$15 - 7 = 8$$

5. 14 der 19 Kinder auf der Geburtstagsparty haben ein Stück Kuchen gegessen.

$$19 - 14 = 5$$

Lösungen mit Kennbuchstaben

1 L	2 D	3 B	4 T	5 E
6 S	7 K	8 Z	9 A	10 O

Lösungswort

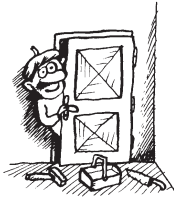
1	2	3	4	5
K	A	T	Z	E

**Vermischte Aufgaben bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

1. Im Becken des Freibades schwimmen 8 Enten und 3 Schwäne.



2. Die Handwerker arbeiten montags 7 Stunden und mittwochs 6 Stunden.



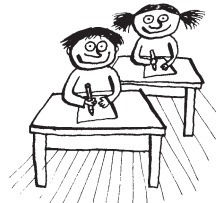
3. 4 der 18 Go-Kart-Wagen haben einen technischen Schaden.



4. In den letzten 3 Wochen (21 Tage) hat es an 15 Tagen geregnet.



5. 7 der 19 Schüler hatten beim letzten Diktat keinen Fehler.



Lösungen mit Kennbuchstaben

5 B	6 E	7 I	8 W	9 F
10 S	11 V	12 L	13 O	14 G

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

**Vermischte Aufgaben bis 20
mit Zehnerüberschreitung**

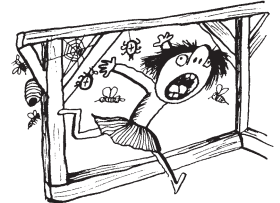
1. 11 der 18 von Johannes geworfenen Schneebälle trafen ihr Ziel.



2. Ralf hilft Mutter beim Abtrocknen. Leider gehen ihm 3 von 17 Tellern kaputt.



3. Auf dem Speicher fliegen 9 Bienen und 6 Wespen umher.



4. Jürgen baut seine Eisenbahn auf. 5 der 16 Waggons streicht er neu an.



5. Florian und Melanie holen Kastanien vom Baum. Florian pflückt 8, Melanie 5 Stück.



Lösungen mit Kennbuchstaben

6 O	7 T	8 L	9 Q	10 P
11 B	12 F	13 E	14 A	15 U

Lösungswort

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---