



Jan hat  
bei sich draußen  
Blumen  
mit gelben Blüten  
entdeckt.  
Gelb wie Narzissen,  
es sind aber  
keine Narzissen.



In meinem  
Garten blühen  
jetzt auch  
diese Blumen.

Auf dem Foto kann man gut  
erkennen, warum die Menschen  
diese Blume „Löwenzahn“ nennen.  
Warum wohl? Was meinst du?



Leidia hat Löwenzahn-  
Blumen gepflückt.

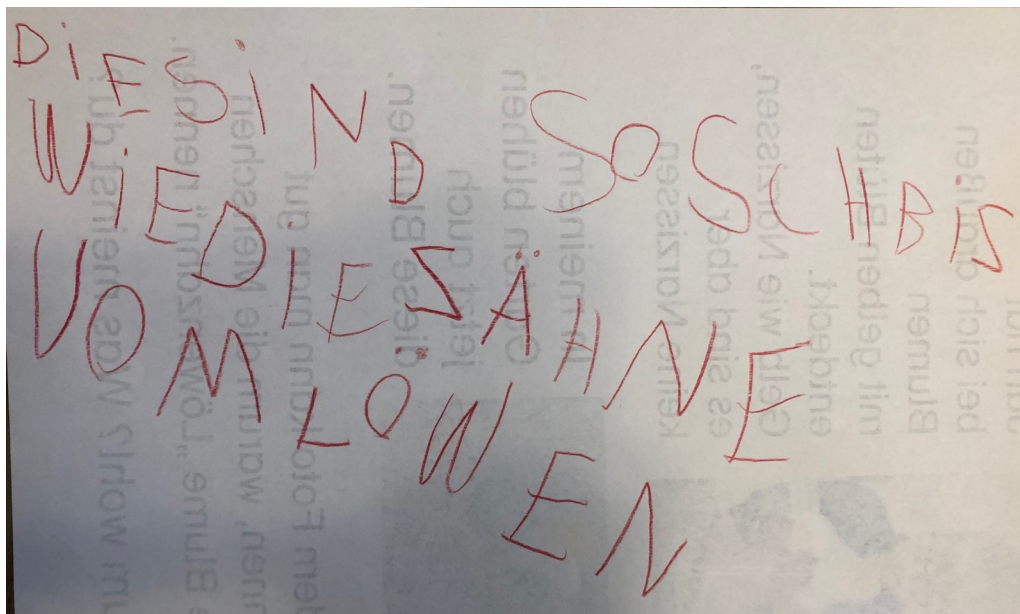
Was hat sie sich  
daraus gebastelt?

Auf derselben Wiese  
wachsen auch diese  
Blumen.

Wie heißen die?



Warum heißt der Löwenzahn wohl Löwenzahn?  
Pauline hat ihre Vermutung aufgeschrieben:





Und hier noch die 1. Strophe von einem gerade passenden Gedicht:

Lieber kleiner Löwenzahn,  
ich schaue dich so gerne an.  
So viele Sonnen vor dem Haus!  
Ich suche mir die schönste aus.



Viele **Sonnen** vor dem Haus?  
Was denn für **Sonnen**?



Oh, was habe ich  
heute unter den vielen  
Löwenzahn-Blumen entdeckt?

Ist das ein Gänseblümchen  
oder eine Narzisse  
oder ein Löwenzahn  
oder eine Tulpe  
oder was???

Welche Farbe hat die Blüte?

Dann passt jetzt die 2. Strophe  
von dem Gedicht:

Lieber kleiner Löwenzahn,  
ich schaue dich so gerne an.  
Deine Schirmchen schweben fort.  
Bald wächst du an ander'm Ort.

Was meint der Dichter denn mit **Schirmchen**?

Der Löwenzahn hat Schirmchen? Wo denn?

Wofür braucht der Löwenzahn die Schirmchen?  
Will er sich damit vor Regen schützen?

Welche Farbe haben die Schirmchen?



Hier ein paar Beispiele für  
Mathe-Aufgaben mit Löwenzahn:



Auf dieser Wiese  
wachsen viele  
Löwenzahn-Blumen.  
Kannst du die Blumen  
zählen?

Ich kann die Blumen nicht zählen.  
Ich komme immer durcheinander,  
weil sie so durcheinander angeordnet sind.

Stelle dir eine Wiese mit 10 Blumen vor.  
Stelle dir vor, du pflückst 8 Blumen ab.

**Frage:** Wie viele Blumen sind dann noch  
auf der Wiese?

**Rechnung:**

**Antwort:**

Auf einer Wiese sind 20 Blumen.  
Davon pflückst du 3 ab.

Frage:

Wie viele Blumen sind dann nur noch da?

Rechnung:

Antwort:

---

Auf einer Wiese sind 100 Blumen.  
Davon pflückst du 50 (oder 59, oder ...) ab.

Frage:

Wie viele Blumen sind dann nur noch da?

Rechnung:

Antwort:



**Frage:**

Wie viele Löwenzahn-Blüten  
sind das insgesamt?

**Rechnung:**

**Antwort:**

Findest du noch eine andere Rechnung  
für dieselbe Frage?

**Rechnung:**



Hier siehst du einige Bilder  
aus dem Löwenzahn-Film.  
Hast du dir den Film angesehen?  
Dann kannst du erklären,  
was man auf den Bildern sehen kann.





Wer ist der Mann?  
Wer ist die Frau?

Welchen Beruf  
hat die Frau?

Was ist hier zu sehen? Erkläre!





Im Mathe-Unterricht würden wir sagen:  
Das ist eine „Zehner-Wiese“.  
Warum „**Zehner-Wiese**“?



Aus  und  kannst du

unterschiedliche Zehner-Wiesen bilden.





## Zehner-Wiese



6

4

8




1

5

7

10

Fülle die Lücken in der Tabelle aus!

		
5	3	8
6	1	
2	8	
3		5
	2	6
2		3
3	4	
5		5

So eine Tabelle mit Rechenaufgaben kannst du dir auch selber machen.

Lieber kleiner Löwenzahn,  
ich schaue dich so gerne an.  
So viele Sonnen vor dem Haus!  
Ich suche mir die schönste aus.

Bei mir war auch eine solche Sonne  
vorm Haus. Die wollte wohl zu mir  
hineinkommen. Guck mal:





# Wie viele Sonnen siehst du hier?

1.)



Wie ist die Rechnung?

Wie ist die Antwort?

Überlege das für jede Aufgabe, nämlich für die Aufgabe mit der Nummer 1, für die Aufgabe mit der Nummer 2, mit der Nummer 3, 4, 5, 6, 7 und 8.

2.)





3.)



4.)



5.)





6.)



7.)



8.)

