

Zeile Aufgabe ①

- 1 Für das Ende des Schuljahres ist ein Schulfest geplant.
- 2 Es soll unter dem Motto „Sonne, Mond und Sterne“ stehen.
- 3 Bis dahin sind zwar noch 17 Wochen Schule,
- 4 aber die 3. Klasse plant schon kräftig.
- 5 Willi meint: „Wir könnten doch
- 6 jede Woche 3 Schulstunden
- 7 für die Vorbereitung verwenden.“
- 8 Elena findet: „Das ist doch viel zu viel.“
- 9 Max fragt: „Ja, wie viele Schulstunden sind das denn bis zum Schulfest?“



Das hier ist die Lösungssseite mit der Schritt für Schritt Hilfe:

Versuche, so viel wie möglich allein herauszufinden.
Lies immer nur eine Nummer weiter.
Versuche es wieder auf der Vorderseite.
Kommst du nicht weiter, lies wieder hier.
Decke die nicht gebrauchten Hilfen mit einem Blatt ab.

- ① Wie heißt die Frage?
- ② Frage: Wie viele Schulstunden sind das bis zum Schulfest? (siehe Zeile 9 in der Aufgabe)
- ③ Welche Stellen im Text sind wichtig, um die Antwort zu finden?
- ④ Bis dahin sind zwar noch 17 Wochen Schule (siehe Zeile 3) und
Wir könnten doch jede Woche 3 Schulstunden für die Vorbereitung verwenden. (Zeile 6)

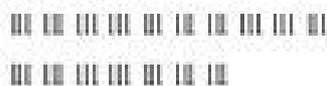
Kannst du dir das vorstellen?

- ⑤ Mache eine Skizze!
Das ist eine einfache Zeichnung.

- ⑥ Skizze: (So könnte sie aussehen.)



(Oder so!)



- ⑦ Was musst du also rechnen?
- ⑧ Rechnung: $17 \cdot 3 = ?$
- ⑨ Rechne schrittweise!

- ⑩

1	0	·	3	=	3	0
7	·	3	=	2	1	
1	7	·	3	=	5	1

- ⑪ Lies noch einmal die Frage (bei Nummer 2)!
- ⑫ Gib nun die passende Antwort!
- ⑬ Antwort: Das sind 51 Stunden.

Wie heißt eigentlich das Motto des Schulfestes?

Die Antwort findest du auf der Vorderseite in Zeile 2.