

Aufgabe

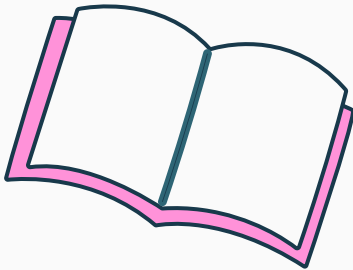
1 2 3



Lies folgenden kurzen Text: Lb. S. 10 . Mach dir anschließend mit
deinem Banknachbarn Gedanken darüber, wie die Kinder die
Getränke unter sich aufteilen könnten.

Übernimm anschließend die Merksätze in den Merkteil deines
Hefters.

2. Teilbarkeit und Brüche



$$1 + 3$$



2.1 Teiler und Vielfache



Die Zahl 10 ist durch 1, 2, 5 und 10 ohne Rest teilbar.

Sie hat die Teiler 1, 2, 5 und 10.

Teiler fasst man in einer **Teilmenge** zusammen:

$$T_{10} = \{1, 2, 5, 10\}$$

Die Vielfachen der Zahl 5 sind 5, 10, 15, ..., 100,

Vielfache fasst man in der **Vielfachenmenge** zusammen:

$$V_5 = \{5, 10, 15, \dots\}$$

Übungsaufgaben

1 2 3

Lb. S. 10 / 1, 2, 3

Lb. S. 11 / A, B, C

Lb. S. 11 / 4, 5 und 6 orange

Ah. S. 10 / 1, 2, 3