

# Sachaufgaben lösen



Welche Sachaufgaben rechnen die Kinder?

- 1** 5 Schmetterlinge, 2 davon fliegen weg.
- 2** Der Verkäufer hat 6 rote, 3 blaue und 7 gelbe Luftballone.
- 3** 2 Kugeln Glace kosten zusammen 6 Franken.
- 4** Ein Riesenrad hat 12 Gondeln. 5 davon sind besetzt.
- 5** Ich bin 6 Jahre alt. Meine Schwester ist doppelt so alt.
- 6** Du kaufst ein Heft für 6 Franken und bezahlst mit einer 10-Franken-Note.
- 7** Mama kommt um 6 Uhr abends nach Hause. 4 Stunden später geht sie ins Bett.



# Sachaufgaben erfinden

1

$$12 - 4$$


7 Harass Wasser.  
4 Flaschen sind  
leer.  
Lea



Am Geburtstags-  
fest sind 12 Kinder.  
4 davon sind  
Mädchen.  
Tobias

Der Unterricht dauert  
4 Stunden.  
Er endet um 12 Uhr.  
Isabella


Eine Torte hatte  
12 Stücke.  
8 sind noch übrig.  
Emma



Lisa ist 12 Jahre alt. Tom ist 4 Jahre jün-  
ger.



Räuber und Goldschatz  
Der Schatz steht auf 12.  
Der Minusräuber  
würfelt  
Sebastian



Im September ist es 12 Stunden am Tag hell.  
An Weihnachten sind es 4 Stunden weniger. Frau Suter

Finde dazu passende Fragen und beantworte sie.

2 Finde Sachaufgaben zu den Rechnungen.



$10 + 4$

$6 + 3$

$7 + 7$

$4 + 4$

$10 - 4$

$8 - 3$

$7 - 4$

$8 - 8$

$6 + 5 + 3$

$7 + 5 - 2$

$4 + 4 + 4$

$4 + 5 - 4$

1 Sachaufgaben der Kinder lesen, passende Fragen finden und Rechnungen bilden.

2 Zu vorgegebenen Rechnungen verschiedene Sachaufgaben erfinden, evtl. zeichnen.