

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Kennenlernpaket für die 3. Klasse

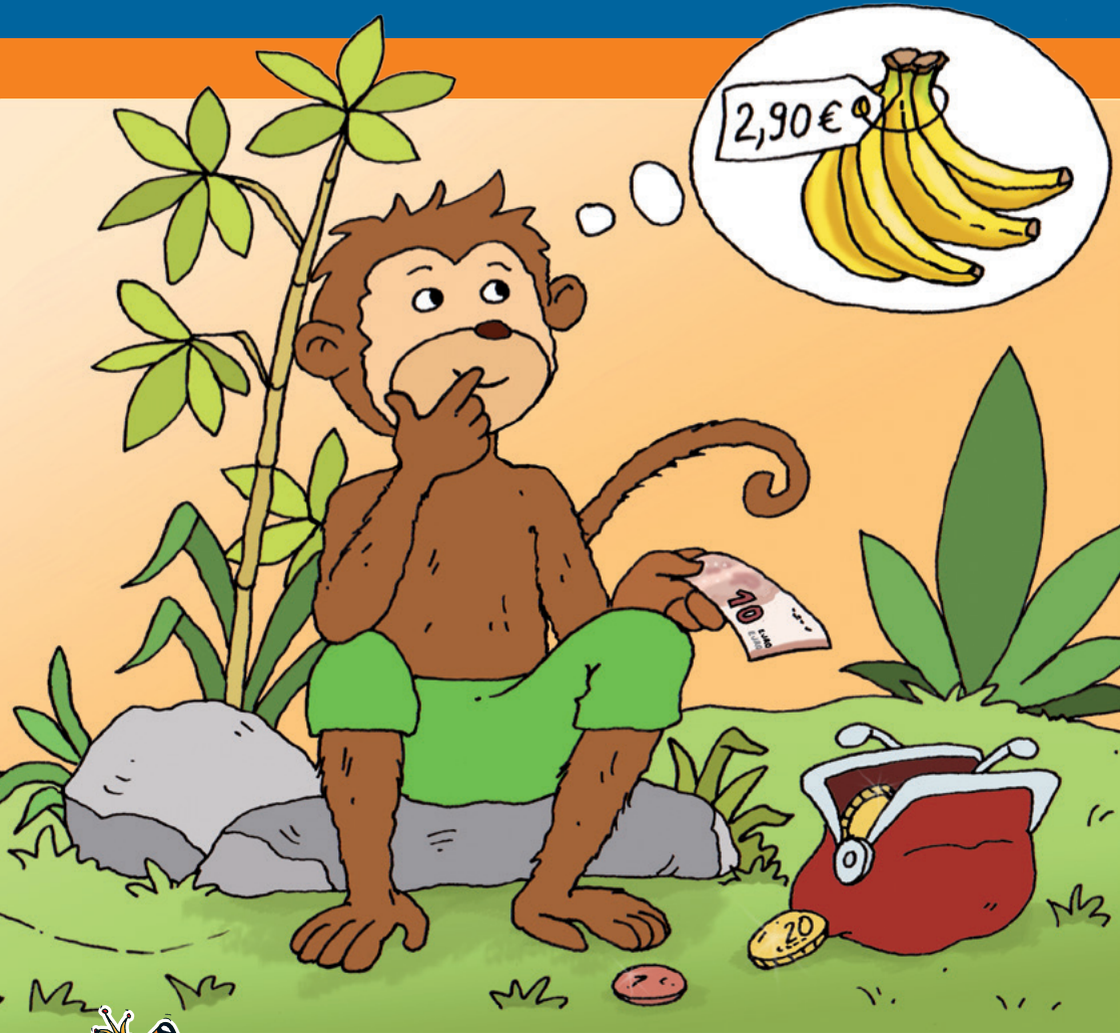
Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Textaufgaben

3. Klasse

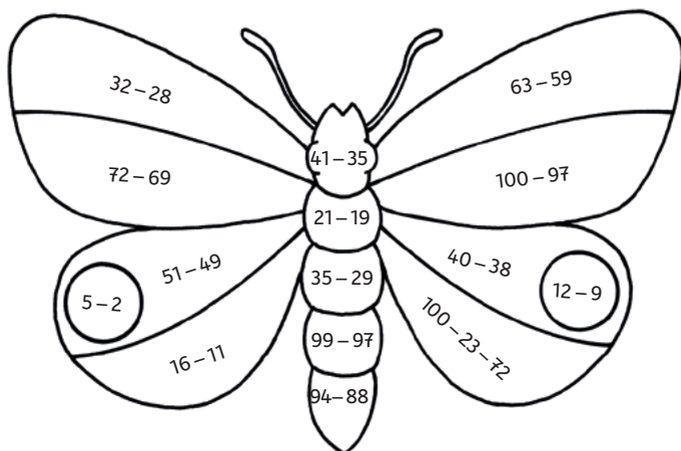


Rechnen bis 100

Zusammenzählen und Abziehen: Rechne + und –

1 Male diesen Schmetterling aus! Welche Farben du dazu brauchst, sagen dir die Lösungen der Rechenaufgaben.

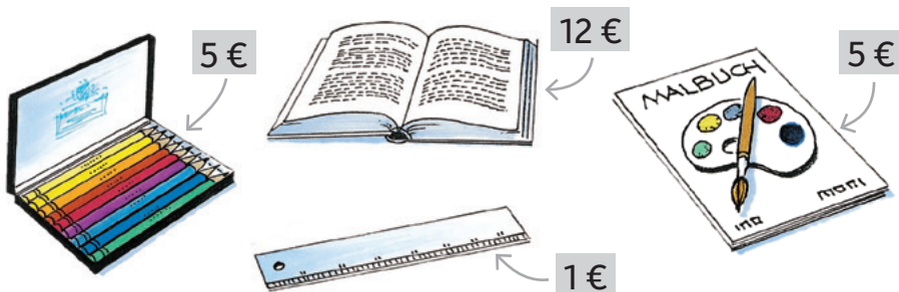
2 = **gelb** 3 = **rot** 4 = **blau** 5 = **grün** 6 = **braun**



Lösung siehe 1 im Lösungsteil nach Aufgabe 72.

2 Julia kauft eine Packung Farbstifte für 5 €, ein Buch für 12 €, ein Lineal für 1 € und ein Malbuch für 5 €.

► Wie viel Geld muss sie bezahlen?



66 Sarah hat auf ihrem Sparbuch 220 €. Davon hebt sie 58 € ab, weil sie sich Inlineskates kaufen will. Nun bekommt sie zu ihrem Geburtstag von allen Verwandten zusammen 85 €, die sie auf das Sparbuch einzahlt.

- Wie viel Geld befindet sich auf dem Sparbuch, nachdem sie 48 € für den Kauf eines großen Spiels abgehoben hat?

Tipp: Unterstreiche alle wichtigen Informationen. Überlege, welche Rechenzeichen du brauchst. Rechne dann die Aufgabe in drei Schritten.

67 Knobelaufgabe: In jedem Satz hat sich eine Zahl versteckt.



- Finde die Zahl und unterstreiche sie.

Beispiel: Julius ist der kleinste Junge in der Klasse. 1

Paula kann gut Klavier spielen.

In einer Schachtel liegen Laurins Bergschuhe.

Albert Einstein war ein berühmter Mathematiker.

An jedem Tannenzweig hängt eine bunte Kugel.

Das Baby braucht seinen Schnuller.

Der Fahrradreifen ist platt.

- Male jeweils die Zahlen, die du oben gefunden hast, hier unten alle grün an.

5	6	7	9	7	6	5	6	7	9	5	6	7	9	5	6	7	9	9	7	6	6	5	5
7	9	1	4	2	0	3	9	4	4	3	3	6	1	7	6	5	7	0	7	6	5	7	6
5	6	7	9	1	6	5	7	8	6	5	2	7	4	6	6	7	9	1	5	6	7	9	5
5	7	9	9	4	9	9	7	8	7	6	1	9	0	5	6	7	9	1	7	6	6	5	5
6	9	7	7	2	5	7	9	0	7	7	0	5	0	7	6	5	7	0	5	6	7	9	9
7	9	5	9	0	9	7	9	8	1	1	3	5	8	4	3	2	5	8	2	4	2	7	7
7	6	5	7	6	7	6	6	7	9	9	7	6	6	5	5	5	6	7	9	9	6	5	6

112 Familie Schneider fährt um 8.53 Uhr mit dem Auto in den Urlaub. Um 11.25 Uhr kommt sie an ihrem Urlaubsziel an.

► Wie viele Stunden und Minuten war sie unterwegs?

113 Um 12.30 Uhr kommt Maria von der Schule nach Hause. Fürs Mittagessen braucht sie 35 Minuten. Anschließend macht sie ihre Hausaufgaben, für die sie 45 Minuten Zeit braucht. Dann geht sie für $1\frac{1}{2}$ Stunden auf den Spielplatz.

► Wie spät ist es jetzt?

114 Herr Jahn und Herr Becker wollen von Dortmund nach Hannover fahren. Herr Jahn fährt mit dem Eilzug um 8.50 Uhr in Dortmund ab und kommt um 11.08 Uhr in Hannover an. Herr Becker versäumt den Eilzug und fährt deshalb mit dem nächsten Schnellzug um 9.17 Uhr von Dortmund ab, der 1 Stunde und 48 Minuten braucht.

a) Wann wird Herr Becker in Hannover ankommen?

b) Wie lange fährt Herr Jahn mit dem Eilzug?

c) Wer kommt um wie viel Minuten früher in Hannover an?



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Kennenlernpaket für die 3. Klasse

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

