

Lösungen

(Angabegeben sind hier die Lösungen zu den Fragen unter den Rechengeschichten)

1. Wer gewinnt 9 / 6 / 3 / 9 (Rechnung: $6 + 3 = 9$)
2. Vor dem Affengehege 6 / 3 / 2 / 1 (Rechnung: $3 + 2 + 1 = 6$)
3. Ein schöner Geburtstag 13 / 5 / 8 / 13 (Rechnung: $5 + 8 = 13$)
4. Muffins mit Schoko-Augen 18 / 9 / 9 / 18 (Rechnung: $9 + 9 = 18$)
5. Die Nacht der Hexen 48 / 41 / 7 / 48 (Rechnung: $41 + 7 = 48$)
6. Mit dem Bus ins Stadion 95 / 46 / 49 / 95 (Rechnung: $46 + 49 = 95$)
7. Besuch im Freizeitpark 45 € / 1 € für 1 Kind => 30 € für 3 Kinder / 15 € / 45 €
(Rechnung: $30 € + 15 € = 45 €$)
8. Lesesestunde in der Schule 6 / 18 / 12 (Rechnung: $18 - 6 = 12$)
9. Ein spannender Schultag 12 / 18 / 6 / 12 (Rechnung: $18 - 6 = 12$)
10. Kreidediebe unterwegs 6 / 15 / 9 / 6 (Rechnung: $15 - 9 = 6$)
11. Kastanien sammeln 24 / 29 / 5 / 24 (Rechnung: $29 - 5 = 24$)
12. Ferien am Strand 21 / 38 / 17 (Rechnung: $38 - 17 = 21$)
13. Die Klasse 2b spielt Theater 85 / 98 / 13 (Rechnung: $98 - 13 = 85$)
14. Kein langweiliger Samstag 17 km / 59 km / 42 km
(Rechnung: $59 \text{ km} - 42 \text{ km} = 17 \text{ km}$)
15. Auf der Baustelle 80 l / 10 l / 8 Eimer (Rechnung: $8 \cdot 10 \text{ l} = 80 \text{ l}$)
16. Mittagessen der Delfine 3 / 6 / 18 (Rechnung: $18 : 6 = 3$)