## Stelle die Textaufgaben rechnerisch dar!

(Textaufgaben zur Subtraktion)

Eine Familie macht einen 3-tägigen Fahrradausflug. Sie fahren an diesen 3 Tagen insgesamt 96 km. Am ersten Tag fahren sie 24 km. Am dritten Tag legen sie eine Stecke von 35 km zurück. Wie viele km lang ist die Strecke am 2. Tag der Radtour?

	5
•	

Ben spart Geld, da er sich eine Digitalkamera wünscht. Die Kamera, die er haben möchte, kostet 249€. In seinem Sparschwein hat Ben 56€. Von seiner Oma bekommt er zur Erstkommunion 150€. Von seiner Nachbarin bekommt Ben 15€ fürs Rasen mähen. Wie viel Geld braucht Ben noch, um sich seine Kamera leisten zu können?



Karin will sich ein neues Fahrrad kaufen. Das Fahrrad kostet 378€. Ihr altes Fahrrad verkauft sie für 180€. Zu ihrem Geburtstag hat sie von ihren Eltern 150€ und von ihren Großeltern 100€ bekommen. Wie viel Geld bleibt Karin nach dem Kauf des neuen Fahrrades um sich auch noch einen Fahrradhelm und eine Glocke für das Fahrrad kaufen zu können?

