





1. Schreibe den Betrag als Zahl mit Komma auf.

	<hr/>
	<hr/>
	<hr/>
	<hr/>

2. Finde den doppelten Betrag.



12 €
37 €
186 €
7 € 40 c
19 € 50 c

39 €
372 €
14 € 80 c
24 €
74 €

Förderblatt

■ Testen und Fördern

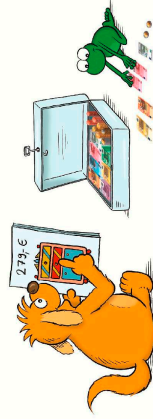
Rechnen mit Größen

Rechnen mit Geld – Euro, Cent

3. Finde den halben Betrag.



26 €	90 € 10 c
45 €	150 € 50 c
16 € 80 c	8 € 40 c
180 € 20 c	22 € 50 c
301 €	13 €



4. Rechne.

Max kauft für seinen Radausflug ein: ein Fahrrad um 279,- €, Turnschuhe um 89,- €, eine Radhose um 48,- € und einen Helm um 112,- €.

Frage: Wie viel muss Max bezahlen?

Lösungsweg:

2	7	9
8	9	
4	8	
1	1	2
5	2	8

Antwort: **Max muss 528 Euro bezahlen.**

2

© Österreichischer Bundesverlag Schulbuch GmbH & Co. KG, Wien 2016. Alle Rechte vorbehalten.
Testen und Fördern: MiniMax Mathematik 3

Förderblatt

■ Testen und Fördern

Rechnen mit Größen

Rechnen mit Geld – Euro, Cent

1. Schreibe den Betrag als Zahl mit Komma auf.

	<u>23.20 €</u>
	<u>20.50 €</u>
	<u>112.40 €</u>
	<u>42.10 €</u>



2. Finde den doppelten Betrag.

12 €	39 €
37 €	372 €
186 €	14 € 80 c
7 € 40 c	24 €
19 € 50 c	74 €

1

© Österreichischer Bundesverlag Schulbuch GmbH & Co. KG, Wien 2016. Alle Rechte vorbehalten.
Testen und Fördern: MiniMax Mathematik 3