

Inhaltsverzeichnis

Wiederholung	3–9	Tiger-Training 3	34	Rechnen mit Minuten und Sekunden	62
Das kann ich schon 1	10	Rechentricks	35	Halbschriftliches Multiplizieren	63
Zahlen bis 1 000 darstellen	11, 12	Addieren dreistelliger Zahlen	36	Halbschriftliches Dividieren	64
Tiger-Training 1	13	Subtrahieren dreistelliger Zahlen	37	Halbschriftliches Dividieren mit Rest	65
Addieren mit Einern, Zehnern und Hundertern	14	Das kann ich schon 4	38	Tiger-Training 6	66
Subtrahieren mit Einern, Zehnern und Hundertern	15	Ergebnisse überschlagen	39	Halbschriftliches Rechnen üben	67
Orientieren im Tausenderbuch	16	Rechnen mit Euro und Cent	40	Das kann ich schon 7	68
Der Zahlenstrahl	17	Schriftliches Addieren ohne Übertrag	41	Teiler und Vielfache	69
Zahlen bis 1 000	18	Schriftliches Addieren mit Übertrag	42	Rechentricks	70
Zahlenfolgen	19	Schriftliches Addieren üben	43, 44	Multiplizieren in Tabellen	71
Das kann ich schon 2	20	Rechnen mit Metern und Zentimetern	45	Tiger-Training 7	72
Geldbeträge runden	21	Tiger-Training 4	46	Rechnen mit Größen	73
Über den Hunderter mit Einern und Zehnern	22	Tiger-Päckchen	47	Grundrechenarten üben	74
Tiger-Training 2	23	Das kann ich schon 5	48	Rechenregeln	75
Addieren zweistelliger Zahlen	24	Multiplizieren üben	49	Schriftliches Addieren üben	76
Subtrahieren zweistelliger Zahlen	25	Dividieren üben	50	Schriftliches Subtrahieren üben	77
Addieren und subtrahieren üben	26	Schriftliches Subtrahieren ohne Übertrag	51	Das kann ich schon 8	78
Fehler finden – Plus und minus	27	Schriftliches Subtrahieren mit Übertrag	52, 53	Grundrechenarten üben	79
Das kann ich schon 3	28	Schriftliches Subtrahieren üben	54, 55	Tiger-Training 8	80
Rechnen mit Kilogramm und Gramm	29	Addieren und Subtrahieren mit Kommazahlen	56		
Tiger-Päckchen	30	Tiger-Training 5	57		
Multiplizieren mit großen Zahlen	31	Rechnen mit Kilometern und Metern	58		
Dividieren mit großen Zahlen	32	Das kann ich schon 6	59		
Multiplizieren und dividieren üben	33	Multiplizieren und Dividieren in Tabellen	60		
		Rechnen mit Stunden und Minuten	61		



Das kann ich schon 2

1 Male gleiche Zahlen in der gleichen Farbe an.



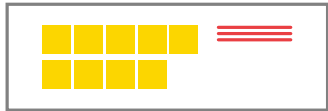
T	H	Z	E
	6	0	3

neunhundertdreißig

363

T	H	Z	E
	3	6	3

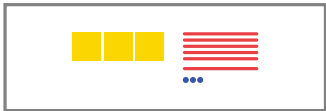
930



dreihundertdreiundsechzig



603



sechshundertdrei

T	H	Z	E
	9	3	0



2 $59 + 2 = \square$
 $59 + 20 = \square$
 $59 + 200 = \square$

$660 - 4 = \square$
 $660 - 40 = \square$
 $660 - 400 = \square$



3 $25 + \square = 32$ $331 - \square = 329$
 $25 + \square = 95$ $331 - \square = 311$
 $25 + \square = 725$ $331 - \square = 131$



Geldbeträge runden

- 1 Schreibe zu jedem Betrag den kleineren und den größeren vollen Eurobetrag.
Kreise den Betrag, der näher liegt, ein.



300 € < 360 € < 400 € _____ < 435 € < _____ _____ < 809 € < _____
_____ < 210 € < _____ _____ < 875 € < _____ _____ < 181 € < _____

- 2 Runde zu vollen Eurobeträgen.

130 € ≈ 100 € 770 € ≈ _____ 590 € ≈ _____ 841 € ≈ _____
460 € ≈ _____ 250 € ≈ _____ 610 € ≈ _____ 356 € ≈ _____



- 3 Schreibe zu jedem Betrag den kleineren und den größeren vollen Zehner-Eurobetrag.
Kreise den Betrag, der näher liegt, ein.



120 € < 124 € < 130 € _____ < 913 € < _____ _____ < 831 € < _____
_____ < 246 € < _____ _____ < 755 € < _____ _____ < 578 € < _____

- 4 Runde zu vollen Zehner-Eurobeträgen.

611 € ≈ 610 € 336 € ≈ _____ 903 € ≈ _____ 299 € ≈ _____
428 € ≈ _____ 545 € ≈ _____ 174 € ≈ _____ 888 € ≈ _____



Über den Hunderter mit Einern und Zehnern

1	$495 + 5 =$ <input type="text"/>	$799 + 1 =$ <input type="text"/>	$398 + 2 =$ <input type="text"/>	$697 + 3 =$ <input type="text"/>
	$495 + 7 =$ <input type="text"/>	$799 + 6 =$ <input type="text"/>	$398 + 3 =$ <input type="text"/>	$697 + 4 =$ <input type="text"/>
	$495 + 9 =$ <input type="text"/>	$799 + 8 =$ <input type="text"/>	$398 + 5 =$ <input type="text"/>	$697 + 9 =$ <input type="text"/>

2	$104 - 4 =$ <input type="text"/>	$502 - 2 =$ <input type="text"/>	$205 - 5 =$ <input type="text"/>	$906 - 6 =$ <input type="text"/>
	$104 - 5 =$ <input type="text"/>	$502 - 6 =$ <input type="text"/>	$205 - 7 =$ <input type="text"/>	$906 - 8 =$ <input type="text"/>
	$104 - 7 =$ <input type="text"/>	$502 - 9 =$ <input type="text"/>	$205 - 9 =$ <input type="text"/>	$906 - 9 =$ <input type="text"/>

3	$370 + 30 =$ <input type="text"/>	$140 + 60 =$ <input type="text"/>	$680 + 20 =$ <input type="text"/>	$590 + 10 =$ <input type="text"/>
	$370 + 40 =$ <input type="text"/>	$140 + 70 =$ <input type="text"/>	$680 + 50 =$ <input type="text"/>	$590 + 60 =$ <input type="text"/>
	$370 + 50 =$ <input type="text"/>	$140 + 90 =$ <input type="text"/>	$680 + 80 =$ <input type="text"/>	$590 + 70 =$ <input type="text"/>

4	$720 - 20 =$ <input type="text"/>	$460 - 60 =$ <input type="text"/>	$210 - 10 =$ <input type="text"/>	$950 - 50 =$ <input type="text"/>
	$720 - 40 =$ <input type="text"/>	$460 - 70 =$ <input type="text"/>	$210 - 40 =$ <input type="text"/>	$950 - 60 =$ <input type="text"/>
	$720 - 60 =$ <input type="text"/>	$460 - 90 =$ <input type="text"/>	$210 - 80 =$ <input type="text"/>	$950 - 90 =$ <input type="text"/>

