

# 3



# Trainingsheft

Erarbeitet von  
Julia Hacker  
Susanne Kuß  
Roswitha Lammel  
Alexandra Weiß  
Maria Wichmann

*Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern,*

*im beiliegenden Lösungsheft sind die Lösungen der Aufgaben auf verkleinerten Seiten zusammengestellt. Die Lösungen sind in Rot eingetragen. Das Lösungsheft kann herausgetrennt und zur Kontrolle genutzt werden.*

*Viel Spaß und Erfolg beim Trainieren!*

## Seiten 46 bis 53 Schriftliche Subtraktion – Bayern

Wir arbeiten sehr sorgfältig daran, für alle verwendeten Abbildungen die Rechteinhaberinnen und Rechteinhaber zu ermitteln. Sollte uns dies im Einzelfall nicht vollständig gelungen sein, werden berechnete Ansprüche selbstverständlich im Rahmen der üblichen Vereinbarungen abgegolten.

### **westermann** GRUPPE

© 2018 Bildungshaus Schulbuchverlage Westermann Schroedel Diesterweg Schöningh Winklers GmbH Braunschweig, [www.westermann.de](http://www.westermann.de)

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen bzw. vertraglich zugestanden Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages. Nähere Informationen zur vertraglich gestatteten Anzahl von Kopien finden Sie auf [www.schulbuchkopie.de](http://www.schulbuchkopie.de).

Für Verweise (Links) auf Internet-Adressen gilt folgender Haftungshinweis: Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle wird die Haftung für die Inhalte der externen Seiten ausgeschlossen. Für den Inhalt dieser externen Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich. Sollten Sie daher auf kostenpflichtige, illegale oder anstößige Inhalte treffen, so bedauern wir dies ausdrücklich und bitten Sie, uns umgehend per E-Mail davon in Kenntnis zu setzen, damit beim Nachdruck der Verweis gelöscht wird.

Druck A7 / Jahr 2021

Alle Drucke der Serie A sind im Unterricht parallel verwendbar.

Redaktion: Julia Menz

Illustrationen: Friedrike Großkettler, Imke Stotz, Martina Theisen

Technische Grafiken: [dreamstime.com](http://dreamstime.com) (Umschlaginnenseite/Stickerbogen); wgr

Umschlaggestaltung: Thomas Schröder, Braunschweig; Visuelle Lebensfreude, Hannover

Layout: Stephanie Röderer, München

Druck und Bindung: Westermann Druck Zwickau GmbH

ISBN 978-3-14-126723-5

# Schriftlich subtrahieren ohne Übertrag

**1** Beginne immer mit den Einern.

a) 

	H	Z	E
	4	3	2
-	3	2	1
<hr/>			

b) 

	H	Z	E
	5	7	5
-	2	4	2
<hr/>			

c) 

	H	Z	E
	6	5	9
-	4	3	7
<hr/>			

d) 

	H	Z	E
	7	6	8
-	3	2	4
<hr/>			

e) 

	H	Z	E
	9	7	8
-		6	7
<hr/>			

f) 

	H	Z	E
	8	9	4
-	6	6	4
<hr/>			

g) 

	H	Z	E
	4	7	8
-		7	2
<hr/>			

h) 

	H	Z	E
	5	8	7
-	3	0	6
<hr/>			

i) 

	H	Z	E
	7	6	5
-	3	5	2
<hr/>			

j) 

	H	Z	E
	9	8	7
-	4	5	6
<hr/>			

k) 

	H	Z	E
	8	7	6
-	1	3	4
<hr/>			

l) 

	H	Z	E
	6	9	3
-	2	7	0
<hr/>			

111, 222, 230, 281, 333, 406, 413, 423, 444, 531, 742, 777, 911

**2** a) 

	H	Z	E
	7	6	5
-	2	3	4
<hr/>			

b) 

	H	Z	E
	8	7	6
-	5	4	5
<hr/>			

c) 

	H	Z	E
	9	8	7
-	4	3	6
<hr/>			

d) 

	H	Z	E
	6	5	4
-	1	2	4
<hr/>			

e) 

	H	Z	E
	7	8	9
-	2	6	4
<hr/>			

f) 

	H	Z	E
	6	7	8
-	2	6	5
<hr/>			

g) 

	H	Z	E
	5	6	7
-	2	5	4
<hr/>			

h) 

	H	Z	E
	4	5	6
-	2	3	4
<hr/>			

222, 313, 331, 413, 415, 525, 530, 531, 551

# Schriftlich subtrahieren ohne Übertrag

1 Schreibe untereinander. Subtrahiere schriftlich.

a)  $876 - 243$

	H	Z	E
	8	7	6
-	2	4	3

b)  $937 - 125$

	H	Z	E
-			

c)  $496 - 276$

	H	Z	E
-			

d)  $674 - 603$

	H	Z	E
-			

e)  $349 - 237$

	H	Z	E
-			

f)  $777 - 567$

	H	Z	E
-			

g)  $987 - 654$

	H	Z	E
-			

h)  $864 - 420$

	H	Z	E
-			

71, 112, 210, 220, 333, 444, 633, 812, 912

2 a)  $934 - 223$

	H	Z	E
-			

b)  $997 - 76$

	H	Z	E
-			

c)  $758 - 326$

	H	Z	E
-			

d)  $639 - 528$

	H	Z	E
-			

e)  $677 - 253$

	H	Z	E
-			

f)  $769 - 347$

	H	Z	E
-			

g)  $888 - 67$

	H	Z	E
-			

h)  $799 - 286$

	H	Z	E
-			

111, 422, 424, 432, 513, 711, 721, 821, 921

# Schriftlich subtrahieren mit Übertrag

## 1 Achte auf den Übertrag.

a)

	H	Z	E
	7	4	3
-	6	2	4

b)

	H	Z	E
	8	4	2
-	5	1	4

c)

	H	Z	E
	9	5	5
-	3	3	6

d)

	H	Z	E
	6	7	6
-	3	5	7

e)

	H	Z	E
	9	4	4
-	5	3	9

f)

	H	Z	E
	8	7	7
-	4	6	9

g)

	H	Z	E
	3	8	1
-	2	6	9

h)

	H	Z	E
	6	5	2
-	2	4	8

112, 119, 120, 319, 328, 404, 405, 408, 619

2 a)

	H	Z	E
	7	2	9
-	3	4	5

b)

	H	Z	E
	3	1	7
-	2	8	6

c)

	H	Z	E
	8	5	6
-	4	7	5

d)

	H	Z	E
	4	6	8
-	2	8	4

e)

	H	Z	E
	7	3	6
-	2	5	0

f)

	H	Z	E
	4	3	6
-	2	8	3

g)

	H	Z	E
	6	4	7
-	3	9	2

h)

	H	Z	E
	5	1	7
-	1	9	6

31, 153, 184, 185, 255, 321, 381, 384, 486

# Schriftlich subtrahieren mit Übertrag

1 a)  $372 - 263$

	H	Z	E
	3	7	2
-	2	6	3

b)  $876 - 267$

	H	Z	E
-			

c)  $456 - 348$

	H	Z	E
-			

d)  $987 - 379$

	H	Z	E
-			

e)  $734 - 245$

	H	Z	E
-			

f)  $923 - 234$

	H	Z	E
-			

g)  $745 - 356$

	H	Z	E
-			

h)  $657 - 389$

	H	Z	E
-			

108, 109, 110, 268, 389, 489, 608, 609, 689

2 a)  $246 - 197$

	H	Z	E

b)  $437 - 289$

	H	Z	E

c)  $553 - 98$

	H	Z	E

d)  $625 - 476$

	H	Z	E

e)  $934 - 845$

	H	Z	E

f)  $781 - 468$

	H	Z	E

g)  $865 - 354$

	H	Z	E

h)  $735 - 589$

	H	Z	E

48, 49, 89, 146, 148, 149, 313, 455, 511

**1** Sind die Aufgaben richtig gerechnet? Rechne eine Probe.

a) 

	7	6	5
-	3	5	6
<hr/>			
	4	0	9

	4	0	9	
+	3	5	6	
<hr/>				
	7	6	5	

eine Probe

ja    nein

b) 

	6	9	4
-	3	8	6
<hr/>			
	3	0	8

ja    nein

**2** a) 

	6	5	3
-	2	6	2
<hr/>			
	3	1	1

ja    nein

b) 

	7	2	1
-	3	6	5
<hr/>			
	3	5	6

ja    nein

**3** a) 

	9	7	3
-	6	8	7
<hr/>			
	2	8	6

ja    nein

b) 

	8	9	5
-		7	9
<hr/>			
	7	1	6

ja    nein

**4** a) 

	4	3	1
-	1	8	7
<hr/>			
	2	4	6

ja    nein

b) 

	3	4	2
-		8	7
<hr/>			
	3	5	5

ja    nein

**5** a) 

	7	7	7
-	3	9	8
<hr/>			
	3	7	9

ja    nein

b) 

	7	3	4
-	5	9	8
<hr/>			
	1	3	6

ja    nein

# Schriftlich subtrahieren mit Nullen

1 a) 

	3	8	0
-	1	5	3

b) 

	4	9	0
-	2	6	4

c) 

	7	7	0
-	5	3	9

d) 

	6	5	0
-	1	4	7

e) 

	8	8	0
-	4	3	6

f) 

	2	9	0
-		7	5

g) 

	5	6	0
-	3	2	8

h) 

	9	4	0
-	3	3	1

215, 226, 227, 231, 232, 444, 446, 503, 609

2 a) 

	5	0	9
-	1	9	6

b) 

	7	0	8
-	3	2	7

c) 

	6	0	7
-		4	0

d) 

	4	0	5
-	2	7	3

e) 

	8	0	9
-	2	8	8

f) 

	3	0	7
-		9	6

g) 

	9	0	4
-	7	8	0

h) 

	5	0	6
-	2	5	5

i) 

	5	0	0
-	2	5	1

j) 

	6	0	0
-	3	3	7

k) 

	1	0	0	0
-		1	8	5

l) 

	1	0	0	0
-		7	4	9

124, 132, 211, 249, 251, 251, 263, 313, 381, 521, 567, 815, 915

# Schriftlich subtrahieren – Fehlende Ziffern

## 1 Welche Ziffern fehlen?

a) 

	3	7	5
-	1		3
	2	1	2

b) 

	4	8	
-	1	6	4
	3	2	3

c) 

	8	7	6
-			3
	8	2	3

d) 

		6	3
-	5	4	3
	2	2	0

e) 

		7	
-	2	6	2
	2	1	1

f) 

	9	7	
-		5	2
	3	2	6

g) 

	8		7
-	3	4	7
		5	0

h) 

	6	9	
-			7
	6	4	1



2 a) 

	5	5	4
-			
	1	2	4

b) 

	6	9	9
-			
	1	4	3

c) 

	8	7	9
-			
	1	3	6

d) 

	1	7	6
-			
	1	1	3

e) 

-	2	6	1
	7	1	3

f) 

-	3	3	7
		1	2

g) 

-	8	4	3
		3	6

h) 

-	6	0	5
	1	4	1

i) 

		4	3
-			2
	5	1	

j) 

	9	7	
-	3		0
		1	0

k) 

		6	
-	2		4
	2	2	2

l) 

	7		9
-		0	
	3	0	1





1 a) 

	4	8	9
-	3	2	7
<hr/>			

b) 

	5	9	8
-	1	7	6
<hr/>			

c) 

	7	3	6
-	4	2	5
<hr/>			



2 a) 

	9	4	3
-	7	3	5
<hr/>			

b) 

	7	6	4
-	3	9	3
<hr/>			

c) 

	8	8	6
-	4	9	7
<hr/>			



3 a)  $374 - 67$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			

b)  $739 - 467$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			

c)  $234 - 97$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			



4 a)  $900 - 378$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			

b)  $608 - 376$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			

c)  $805 - 426$   

	H	Z	E
-			
<hr/>			



5 Welche Ziffern fehlen?

a) 

-	4	3	1
<hr/>			
	3	3	1

b) 

	7	5	
-	2		8
<hr/>			
		0	1

c) 

	9	8	7
-			
<hr/>			
	6	1	1

