



Mit bayerischem Abziehverfahren  
(gültig seit 2015)

**Tip**

Du kannst Subtraktionen durch Abziehen oder Ergänzen lösen.

Abziehen:

Ergänzen:

$$260 - 190 = \underline{\quad\quad\quad} \quad 190 + \boxed{\quad\quad\quad} = 260$$


**54**
**★ Subtrahieren ohne Übertrag**

Subtrahiere schriftlich.

a)

	H	Z	E
	6	5	9
-	3	2	5
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	8	4	7
-	5	1	6
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	7	8	2
-	4	5	0
<hr/>			

**55**
**★ Stellengerecht notieren**

Schreibe die Zahlen untereinander und subtrahiere schriftlich.

a)  $654 - 541$

-			
<hr/>			

c)  $532 - 411$

-			
<hr/>			

e)  $777 - 555$

-			
<hr/>			

b)  $447 - 302$

-			
<hr/>			

d)  $369 - 152$

-			
<hr/>			

f)  $898 - 567$

-			
<hr/>			

56

## ★ Subtrahieren mit Übertrag

Subtrahiere schriftlich. Achte auf den Übertrag.

a)

	H	Z	E
	6	8	3
-	2	4	5
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	8	9	3
-	6	5	9
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	4	7	5
-	2	8	4
<hr/>			

57

## ★ Fehler finden

Anja hat zwei Aufgaben falsch gerechnet. Findest du sie?

a)

385
- 170
<hr/>
215

b)

598
- 465
<hr/>
153

c)

630
- 230
<hr/>
400

d)

378
- 200
<hr/>
578

58

## ★ Probeaufgaben

Rechne jede Aufgabe. Bilde die entsprechende Probeaufgabe. Löse sie, und überprüfe so deine Rechnung.

a)

476
- 284
<hr/>



+ 284
<hr/>

b)

703
- 256
<hr/>



+ 256
<hr/>

59

## ☆☆ Ziffern ergänzen

Findest du die fehlenden Ziffern?

a)

			5	6	
	-	2			
			1	7	5

b)

		8		0
	-	3	9	
			5	8

c)

		7	6	2
	-	3		7
			1	

60

## ★ Achte auf die Null!

Schreibe stellengerecht untereinander, und subtrahiere die Zahlen. Beachte die Nullen.

a)  $503 - 198$

	-			

b)  $730 - 448$

	-			

c)  $1\ 000 - 91$

	-			

61

## ☆☆ Sachaufgabe

Roger möchte von 724 so viel abziehen, dass er 555 als Ergebnis erhält.  
Welche Zahl muss er subtrahieren?

Rechnung:


Antwort: \_\_\_\_\_
