

# Additions - Rätseltabelle / Lösung

a) b) c) d) e) f)  
 Berechne schriftlich. Trage die Lösungen waagerecht und senkrecht ein.  
 Addiere anschließend die Zahlen in den markierten Kästchen.

a)	8	1	9	9	8	4
b)	1	0	9	2	1	2
c)	9	9	9	5	7	0
d)	9	2	5	4	4	5
e)	8	1	7	4	1	4
f)	4	2	0	5	4	1

Ihre Summe ergibt: 23

a)	204.996	+	102.498	+	129.131	+	234.281	+	117.140	+	31.938
b)	27.303	+	13.651	+	17.198	+	31.203	+	15.601	+	4.256
c)	249.892	+	124.946	+	157.412	+	285.591	+	142.795	+	38.934
d)	231.361	+	115.680	+	145.739	+	264.412	+	132.206	+	36.047
e)	204.353	+	102.176	+	128.726	+	233.546	+	116.773	+	31.840
f)	105.135	+	52.567	+	66.226	+	120.154	+	60.077	+	16.382

Berechne schriftlich. Trage die Lösungen waagerecht und senkrecht ein.  
 Addiere anschließend die Zahlen in den markierten Kästchen.

a)	8	3	9	4	7	8
b)	3	5	7	4	7	0
c)	9	7	1	9	9	2
d)	4	4	9	3	9	0
e)	7	7	9	9	5	5
f)	8	0	2	0	5	5

Ihre Summe ergibt: 27

a)	209.869	+	104.934	+	132.201	+	239.850	+	119.925	+	32.699
b)	89.367	+	44.683	+	56.294	+	102.134	+	51.067	+	13.925
c)	242.998	+	121.499	+	153.069	+	277.712	+	138.856	+	37.858
d)	112.347	+	56.173	+	70.770	+	128.397	+	64.198	+	17.505
e)	194.988	+	97.494	+	122.827	+	222.844	+	111.422	+	30.380
f)	200.513	+	100.256	+	126.307	+	229.158	+	114.579	+	31.242

## Additions - Rätseltabelle

Berechne schriftlich. Trage die Lösungen waagerecht und senkrecht ein.  
Addiere anschließend die Zahlen in den markierten Kästchen.

a)	b)	c)	d)	e)	f)
a)					
b)					
c)					
d)					
e)					
f)					

Ihre Summe ergibt: 23

- a) 204.996 + 102.498 + 129.131 + 234.281 + 117.140 + 31.938
- b) 27.303 + 13.651 + 17.198 + 31.203 + 15.601 + 4.256
- c) 249.892 + 124.946 + 157.412 + 285.591 + 142.795 + 38.934
- d) 231.361 + 115.680 + 145.739 + 264.412 + 132.206 + 36.047
- e) 204.353 + 102.176 + 128.726 + 233.546 + 116.773 + 31.840
- f) 105.135 + 52.567 + 66.226 + 120.154 + 60.077 + 16.382

Berechne schriftlich. Trage die Lösungen waagerecht und senkrecht ein.  
Addiere anschließend die Zahlen in den markierten Kästchen.

a)	b)	c)	d)	e)	f)
a)					
b)					
c)					
d)					
e)					
f)					

Ihre Summe ergibt: 27

- a) 209.869 + 104.934 + 132.201 + 239.850 + 119.925 + 32.699
- b) 89.367 + 44.683 + 56.294 + 102.134 + 51.067 + 13.925
- c) 242.998 + 121.499 + 153.069 + 277.712 + 138.856 + 37.858
- d) 112.347 + 56.173 + 70.770 + 128.397 + 64.198 + 17.505
- e) 194.988 + 97.494 + 122.827 + 222.844 + 111.422 + 30.380
- f) 200.513 + 100.256 + 126.307 + 229.158 + 114.579 + 31.242