

# Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

## Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 69

Klasse: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

①

a)

	H	Z	E
	6	1	5
-	3	3	5
<hr/>			
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	6	3	8
-	1	6	0
<hr/>			
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	8	9	0
-	7	9	2
<hr/>			
<hr/>			

②

a)

	H	Z	E
	8	8	1
-	6	8	9
<hr/>			
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	7	9	7
-	4	4	9
<hr/>			
<hr/>			

c)

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



③

a)

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

b)

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

c)

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



# Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 69

... Lösungen ...

①

a)

	H	Z	E
	5	10	
	<del>6</del>	1	5
-	3	3	5
	2	8	0

b)

	H	Z	E
	5	10	
	<del>6</del>	3	8
-	1	6	0
	4	7	8

c)

	H	Z	E
		10	
	7	8	10
	<del>8</del>	<del>9</del>	0
-	7	9	2
		9	8

②

a)

	H	Z	E
		10	
	7	7	10
	<del>8</del>	<del>8</del>	1
-	6	8	9
	1	9	2

b)

	H	Z	E
		8	10
	7	<del>9</del>	7
-	4	4	9
	3	4	8

c)

	H	Z	E
		6	10
	<del>7</del>	4	7
-	3	8	6
	3	6	1

③

a)

	H	Z	E
		10	
	7	1	10
	<del>8</del>	<del>2</del>	7
-	4	5	8
	3	6	9

b)

	H	Z	E
		5	10
	3	<del>6</del>	4
-	2	5	7
	1	0	7

c)

	H	Z	E
		6	10
	<del>7</del>	5	8
-	6	6	7
		9	1