

# Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

## Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 12

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

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

①

a)

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

b)

	H	Z	E
	8	1	8
-	7	3	9
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	6	1	8
-	5	9	1
<hr/>			

②

a)

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

b)

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

c)

	H	Z	E
	4	4	9
-	1	5	6
<hr/>			



③

a)

	H	Z	E
	3	1	0
-	1	9	2
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	2	7	0
-	1	5	5
<hr/>			

c)

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



# Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 12

... Lösungen ...

①

a)

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

b)

	H	Z	E
		10	
	7	0	10
	<del>8</del>	<del>1</del>	8
-	7	3	9
<hr/>			
		7	9

c)

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

②

a)

	H	Z	E
	4	10	
	<del>5</del>	2	5
-	2	5	1
<hr/>			
	2	7	4

b)

	H	Z	E
	3	10	
	<del>4</del>	3	7
-	3	8	2
<hr/>			
		5	5

c)

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

③

a)

	H	Z	E
		10	
	2	0	10
	<del>3</del>	<del>1</del>	0
-	1	9	2
<hr/>			
	1	1	8

b)

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

c)

	H	Z	E
		7	10
	6	<del>8</del>	6
-	5	2	8
<hr/>			
	1	5	8