

Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 74

Klasse: _____ Datum: _____

Name: _____

①

a)

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

b)

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

c)

	H	Z	E
	9	3	1
-	8	8	6
<hr/>			

②

a)

	H	Z	E
	4	1	3
-	2	1	5
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	5	3	1
-	1	9	0
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	5	5	8
-	4	9	3
<hr/>			



③

a)

	H	Z	E
	3	2	0
-	1	7	9
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	8	2	4
-	5	8	1
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	7	0	0
-	6	6	4
<hr/>			



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 74

... Lösungen ...

①

a)

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

b)

	H	Z	E
	3	10	
	4	4	8
-	3	8	4
<hr/>			
		6	4

c)

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

②

a)

	H	Z	E
		10	
	3	0	10
	4	1	3
-	2	1	5
<hr/>			
	1	9	8

b)

	H	Z	E
	4	10	
	5	3	1
-	1	9	0
<hr/>			
	3	4	1

c)

	H	Z	E
	4	10	
	5	5	8
-	4	9	3
<hr/>			
		6	5

③

a)

	H	Z	E
		10	
	2	1	10
	3	2	0
-	1	7	9
<hr/>			
	1	4	1

b)

	H	Z	E
	7	10	
	8	2	4
-	5	8	1
<hr/>			
	2	4	3

c)

	H	Z	E
	6	10	10
	7	0	0
-	6	6	4
<hr/>			
		3	6