

Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 27

Klasse: _____ Datum: _____

Name: _____

①

a)

	H	Z	E
	6	4	0
-	4	9	1
<hr/>			
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	8	2	8
-	4	6	0
<hr/>			
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	5	0	6
-	4	6	8
<hr/>			
<hr/>			

②

a)

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

b)

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

c)

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



③

a)

	H	Z	E
	6	0	6
-	5	7	5
<hr/>			
<hr/>			

b)

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

c)

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



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 27

... Lösungen ...

①

a)

	H	Z	E
		10	
	5	3	10
	6	4	0
-	4	9	1
<hr/>			
	1	4	9

b)

	H	Z	E
	7	10	
	8	2	8
-	4	6	0
<hr/>			
	3	6	8

c)

	H	Z	E
	4	10	10
	5	0	6
-	4	6	8
<hr/>			
		3	8

②

a)

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

b)

	H	Z	E
	7	10	
	8	7	3
-	1	8	3
<hr/>			
	6	9	0

c)

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

③

a)

	H	Z	E
	5	10	
	6	0	6
-	5	7	5
<hr/>			
		3	1

b)

	H	Z	E
		10	
	3	2	10
	4	3	4
-	2	6	7
<hr/>			
	1	6	7

c)

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