

Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 14

Klasse: _____ Datum: _____

Name: _____

①

a)

	H	Z	E
	3	6	6
-	2	9	1
<hr/>			

b)

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

c)

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

②

a)

	H	Z	E
	9	3	9
-	8	4	1
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	5	0	7
-	1	9	7
<hr/>			

c)

	H	Z	E
	3	8	3
-	1	2	8
<hr/>			



③

a)

	H	Z	E
	7	2	8
-	3	9	7
<hr/>			

b)

	H	Z	E
	9	0	8
-	6	8	5
<hr/>			

c)

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



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 14

... Lösungen ...

①

a)

	H	Z	E
	2	10	
	3	6	6
-	2	9	1
		7	5

b)

	H	Z	E
	6	10	
	7	1	6
-	6	6	2
		5	4

c)

	H	Z	E
		5	10
	6	6	0
-	3	5	5
	3	0	5

②

a)

	H	Z	E
	8	10	
	9	3	9
-	8	4	1
		9	8

b)

	H	Z	E
	4	10	
	5	0	7
-	1	9	7
	3	1	0

c)

	H	Z	E
		7	10
	3	8	3
-	1	2	8
	2	5	5

③

a)

	H	Z	E
	6	10	
	7	2	8
-	3	9	7
	3	3	1

b)

	H	Z	E
	8	10	
	9	0	8
-	6	8	5
	2	2	3

c)

	H	Z	E
		7	10
	8	7	3
-	4	8	3
	3	9	0