

Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 23

Klasse: _____ Datum: _____

Name: _____

①

a)

	H	Z	E
	5	1	7
-	3	5	5

b)

	H	Z	E
	9	4	3
-	7	9	9

c)

	H	Z	E
	6	4	0
-	2	4	9

②

a)

	H	Z	E
	4	1	9
-	1	7	0

b)

	H	Z	E
	9	4	7
-	5	6	8

c)

	H	Z	E
	5	6	1
-	2	6	2



③

a)

	H	Z	E
	2	7	6
-	1	0	7

b)

	H	Z	E
	3	6	0
-	1	5	2

c)

	H	Z	E
	8	8	5
-	2	6	6



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 23

... Lösungen ...

①

a)

	H	Z	E
	4	10	
	5	1	7
-	3	5	5
	1	6	2

b)

	H	Z	E
		10	
	8	3	10
	9	4	3
-	7	9	9
	1	4	4

c)

	H	Z	E
		10	
	5	3	10
	6	4	0
-	2	4	9
	3	9	1

②

a)

	H	Z	E
	3	10	
	4	1	9
-	1	7	0
	2	4	9

b)

	H	Z	E
		10	
	8	3	10
	9	4	7
-	5	6	8
	3	7	9

c)

	H	Z	E
		10	
	4	5	10
	5	6	1
-	2	6	2
	2	9	9

③

a)

	H	Z	E
		6	10
	2	7	6
-	1	0	7
	1	6	9

b)

	H	Z	E
		5	10
	3	6	0
-	1	5	2
	2	0	8

c)

	H	Z	E
		7	10
	8	8	5
-	2	6	6
	6	1	9