Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Klasse: Datum:

Name:

1 a)

_	7	8	9
	8	6	3
	Н	Z	Ε

b)

_	1	6	8
	5	4	5
	_	4	_
	Н	Z	Ε

c)

H Z E 9 4 1 - 2 1 7				·
	_	2	1	7
H Z E		9	4	1
H Z E				
H Z E				
		Н	Z	Ε



b)

3	3	0
6	2	8
Н	Z	Ε

c)

	Н	Z	Ε
	2	3	1
_	1	5	3

3 a)

	Н	Z	Ε
	5	4	4
_	4	3	9

b)

Н	Z	E
8	0	4
8 6	0 5	4 2

c)

_	6	9	8
	7	2	0
	Н	Z	Ε



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

... Lösungen ...

1 a)

	Н	Z	Ε
		10	
	7	5	10
	8	6.	3
_	7	8	9
		7	4

b)

H Z E 10 4 3 10 5 4 5 - 1 6 8		3	7	7
10 4 3 10	_	1	6	8
10		5	4	5
		4	3	10
H Z E			10	
		Н	Z	Ε

c)

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

	Н	Z	Ε
	5	10	
	6	1	9
_	2	5	0
	3	6	9

b

0)		Н	Z	Ε
		5	10	
		6	2	8
	_	3	3	0
		2	9	8

c)

_	1	5	3
	2	3.	1
	1	2	10
		10	
	Н	Z	Ε

3 a)

	Н	Z	E
		3	10
	5	4	4
_	4	3	9
	1	0	5

b)

Н	Z	Ε
7	10	
8	0	4
6	5	2

c)

– 6	9	8
X	2	0
6	1	10
	10	
Н	Z	Ε

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-subtraktion/bis-1000-hze-entbuendelungsverfahren-ausfuehrlich/