Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

Klasse: Datum:

Name:

	Н	Z	Ε
	_	_	4
	6	5	4
_	2	2	4 6

b)

Н	Z	Ε
_	Λ	2
5	0	_
 3	3	1

c)

	4	5	0
- ;	3	7	2

	Н	Z	Ε
	3	0	3
_	2	5	3

b)

1	5	7
9	1	4
Н	Z	E

c)

Н	Z	Ε
7	3	2
4	7	2

3 a)

	Н	Z	E
	3	6	1
_	1	9	3

b)

1	0	4
8	3	1
Н	Z	E

c)

_	4	3	6
	7	0	9
	Н	Z	E



Schriftliche Subtraktion bis 1000 (HZE)

... Lösungen ...

1 a)

	4	2	8
_	2	2	6
	6	5	4
		4	10
	Н	Z	Ε

b)

Н	Ζ	Ε
4	10	
		_
		٠,
5.	0	2
 3	3	1

c)

10			7	8
3 4 10	_	3	7	2
10		4	5.	0
		3	4	10
HZE			10	
		Н	Z	Ε

		5	0
_	2	5	3
	3,	0	3
	2	10	
	Н	Z	Ε

b

b)		Н	Ζ	Ε
			10	
		8	0	10
		9.	X	4
	_	1	5	7
		7	5	7

c)

6 10	O	10	
6 10		_	_
6 10	7	2	2
	\	_	_
6 10			
	6	10	

3 a)

	Н	Z	Е
		10	
	2	5	10
	3.	6	1
_	1	9	3
	1	6	8

b)

	Н	Ζ	Е
		2	10
	8	3	1
_	1	0	4
	7	2	7

c)

	2	7	3
_	4	3	6
	X	0	9
	6	10	
	Н	Z	Ε

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