<b>~</b> .			ь.		
Sch	rıttl	liche	Div	/ISIO	n

Variante

6

Klasse: \_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_

Dividend bis 1 Million, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 12

Name:

1 a) 1 4 5 5 5 1 : 2 1 =

3 4 9 0 4 1 : 1 1 =



(2) a) 3 0 1 1 4 0 : 1 2 =

b) **1 9 4 8 3 5 : 1 5 =** 

③ a) 6 1 1 3 3 8 : 1 4 =

9 2 9 9 6 8 : 1 7 =





Dividend bis 1 Million, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 12

1 a) 1 4 5 5 5 1 : 2 1 = 6 9 3 1 1 2 6 1 9 5 1 8 9 6 5

b) 3 4 9 0 4 1 : 1 1 = 3 1 7 3 1

3 3

1 9

1 1

8 0

7 7

3 4

3 3

1 1

1 1

1 1

0

2 a) 3 0 1 1 4 0 : 1 2 = 2 5 0 9 5

2 4

6 1

6 0

1 1

0

1 1 4

1 0 8

6 0

b) 1 9 4 8 3 5 : 1 5 = 1 2 9 8 9

1 5

4 4

3 0

1 4 8

1 3 5

1 3 3

1 2 0

1 3 5

1 3 5

3 a) 6 1 1 3 3 8 : 1 4 = 4 3 6 6 7
5 6
5 1
4 2
9 3
8 4
9 3
8 4
9 8
9 8

b) 9 2 9 9 6 8 : 1 7 = 5 4 7 0 4

8 5

7 9

6 8

1 1 9

1 1 9

0 6

0

6 8

6 8

6 8

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-division/dividend-bis-1-million-zweistelliger-divisor-linien/