Schriftliche Division

Variante

3

Klasse:

Datum:

Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 61

Name:



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

b) **3 0 8 2 4 : 4 =**



- **(2**)
- a) **2 1 3 0 5 : 5 =**

b) 1 7 3 8 2 : 6 =

- (3
- a) **5 6 3 5 7 : 7 =**

b) **48776:8**=





Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 61

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

 2 7

 2 1

 2 1

 0 5

 3

 2 4
- b) 3 0 8 2 4 : 4 = 7 7 0 6
 2 8
 2 8
 2 8
 0 2
 0
 2 4
 2 4
 2 4
- a) 2 1 3 0 5 : 5 = 4 2 6 1

 2 0

 1 3

 1 0

 3 0

 3 0

 5 5
- b) 1 7 3 8 2 : 6 = 2 8 9 7

 1 2

 5 3
 4 8

 5 8
 5 4

 4 2
 4 2
 0
- a) 5 6 3 5 7 : 7 = 8 0 5 1

 5 6

 0 3

 0

 3 5

 3 5

 0 7

 7
- b) 4 8 7 7 6 : 8 = 6 0 9 7

 4 8

 0 7

 0

 7 7

 7 2

 5 6

 5 6

 0

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-division/dividend-bis-100000-einstelliger-divisor/