Schriftliche Division

Variante

3

Klasse:

Datum:

Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 3

Name:



a) **2 2 2 2 1 : 3 =**

b) **3 4 1 5 2 : 4 =**



- **(2**)
- a) **2 5 7 8 0 : 5 =**

b) **2 7 3 5 4 : 6 =**

- **3**
- a) **4 3 3 0 9 : 7 =**

b) 1 6 4 8 8 : 8 =





Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 3

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

 3 2

 2 1

 2 0

 1 5

 1 2

 3 2

 3 2

 0
- a) 25780:5 = 5156 25 07 5 28 25 30 30
- b) 2 7 3 5 4 : 6 = 4 5 5 9

 2 4

 3 3

 3 0

 3 5

 3 0

 5 4

 5 4

 0
- a) 4 3 3 0 9 : 7 = 6 1 8 7

 4 2

 1 3

 7

 6 0

 5 6

 4 9

 4 9
- b) 1 6 4 8 8 : 8 = 2 0 6 1

 1 6

 0 4

 0

 4 8

 4 8

 0 8

 8

 0

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