## **Schriftliche Division**

Variante

5

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

Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 38

Name:



a) 2 0 3 0 0 : 2 5 =

b) 77958:18=



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

- a) **6 4 0 3 0 : 1 9 =**

b) 9 1 9 5 9 : 2 1 =





Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 38

a) 20300:25=812 200 30 25 50 50

b) 77958:18 = 4331
72
59
54
55
54
18
18

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

5 6

7 1

7 0

1 5

1 4

1 4

1 4

b) 2 1 4 3 2 : 1 2 = 1 7 8 6 1 2 9 4 8 4 1 0 3 9 6 7 2 7 2 7 2 0

(3) a) 6 4 0 3 0 : 1 9 = 3 3 7 0 5 7 7 0 5 7

b) 9 1 9 5 9 : 2 1 = 4 3 7 9

8 4

7 9

6 3

1 6 5

1 4 7

1 8 9

1 8 9

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