Schriftliche Division

Variante

5

Klasse: ____ Datum: __

Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 59

Name:



a) 6 5 5 5 0 : 2 5 =

b) 5 7 7 8 0 : 1 8 =



a) **8 1 8 3 5 : 1 3 =**

b) **9 5 3 2 8 : 1 6 =**

a) 6 2 1 5 2 : 1 7 =

b) 2 9 4 6 3 : 2 3 =





Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 59

1 a) 6 5 5 5 0 : 2 5 = 2 6 2 2

b) 57780:18=3210

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

b) **9 5 3 2 8 : 1 6 = 5 9 5 8**

a) 6 2 1 5 2 : 1 7 = 3 6 5 6

b) **2 9 4 6 3 : 2 3 = 1 2 8 1**

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