Schriftliche Division

Variante

5

Klasse: ____ Datum: ____

Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 48

Name:

(1)

a) 6 2 2 2 5 : 2 5 =

b) **5 3 9 7 6 : 1 2 =**

a) **4 4 0 6 4 : 2 4 =**

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

7 1 0 7 8 : 1 4 =

b) **8 0 3 6 7 : 2 1 =**

Dividend bis 100.000, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 48

a) 6 2 2 2 5 : 2 5 = 2 4 8 9 5 0

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

(2) a) 4 4 0 6 4 : 2 4 = 1 8 3 6

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

(3) a) 7 1 0 7 8 : 1 4 = 5 0 7 7

b) **80367:21=3827**

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