SCHILLING DIVISION HIN IZES	Schriftliche	Division	mit Rest
-----------------------------	--------------	-----------------	----------

Variante

Klasse: ____ Datum: ____

Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 42

Name:

1 9 1 1 0 : 9 = Rest

4 0 2 3 1 : 8 = Rest

(2) 6 7 5 6 5 : 7 = Rest

4 1 6 8 4 : 6 = Rest

1 7 7 2 4 : 5 = Rest

5 9 9 0 9 : 9 = Rest

Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 42

(1) a) 1 9 1 1 0 : 9 = 2 1 2 3 Rest 3

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

(2) a) 6 7 5 6 5 : 7 = 9 6 5 2 Rest 1

b) 4 1 6 8 4 : 6 = 6 9 4 7 Rest 2

(3) a) 1 7 7 2 4 : 5 = 3 5 4 4 Rest 4

b) **5 9 9 0 9 : 9 = 6 6 5 6** Rest **5**

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