Schriftliche Division

Variante

Klasse: ___ Datum: _

Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 21

Name:



a) 1 6 3 8 3 : 3 =

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



- **(2)**
- a) **4 9 6 7 0 : 5 =**

b) 23970:6=



a) **5 0 8 3 4 : 7 =**

b) 33072:8=





Dividend bis 100.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 21

- a) 16383:3 = 5461
 15
 13
 12
 18
 18
- b) 2 5 2 7 6 : 4 = 6 3 1 9

 2 4

 1 2

 1 2

 0 7

 4

 3 6

 3 6

 3 6
- a) 49670:5=9934 45 46 45 17 15 20 20
- b) 2 3 9 7 0 : 6 = 3 9 9 5

 1 8

 5 9

 5 4

 5 7

 5 4

 3 0

 3 0

 0
- a) 5 0 8 3 4 : 7 = 7 2 6 2
 4 9
 1 8
 1 4
 4 3
 4 2
 1 4
 1 4
- b) 3 3 0 7 2 : 8 = 4 1 3 4
 3 2
 1 0
 8
 2 7
 2 4
 3 2
 3 2
 0

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