Dividend bis 10.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 10

Name:_____



a) 1 9 2 4 : 9 =

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



- **(2**)
- a) **3 3 1 0 : 7 =**

b) 3045:6=

(3) a) 3 2 2 1 : 5 =

b) 8050:9=

- **(4**)
- a) 6 8 7 7 : 8 =

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





Dividend bis 10.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 10

- a) 1924:9=213 Rest 7

 18

 12

 9

 34

 27
- b) 3 6 4 2 : 8 = 4 5 5 Rest 2

 4 4
 4 0
 4 2
 4 0
 2
- a) 3 3 1 0 : 7 = 4 7 2 Rest 6

 2 8

 5 1

 4 9

 2 0

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

 2 2

 2 0

 2 1

 2 0
- b) 8 0 5 0 : 9 = 8 9 4 Rest 4
 7 2
 8 5
 8 1
 4 0
 3 6
 4
- a) 6877:8=859 Rest 5
 64
 47
 40
 77
 72

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-division/dividend-bis-10000-einstelliger-divisor-rest/