Fünfstelliger Dividend, einstelliger Divisor

Übungsblatt 58

Name:

- a) 4 5,4 3 2 : 9 =

b) 6,3624:8=



(2) a) 6 7 5 8,5 : 7 =

b) 203,58:6=

- a) **2 0 4 5,5 : 5 =**

b) 304,32:4=





Fünfstelliger Dividend, einstelliger Divisor

Übungsblatt 58

- a) 4 5,4 3 2 : 9 = 5,0 4 8

 4 5

 0 4

 0

 4 3

 3 6

 7 2

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

 5 6

 7 6

 7 2

 4 2

 4 0

 2 4

 2 4

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

 1 8

 2 3

 1 8

 5 5

 5 4

 1 8

 1 8

 0
- a) 2 0 4 5,5 : 5 = 4 0 9,1

 2 0

 0 4

 0

 4 5

 4 5

 0 5

 5
- b) 3 0 4,3 2 : 4 = 7 6,0 8

 2 4

 2 4

 0 3

 0

 3 2

 3 2

 0

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-division/dividend-fuenfstellig-divisor-einstellig-komma/