Dividend bis 10.000, einstelliger Divisor

Übungsblatt 49

Name:_____



a) 5 4 3 3 : 9 =

b) **2 2 1 9 : 8 =**



- **(2**)
- a) **2 5 9 8 : 7 =**

b) **4649:6**=

(3) a) 4712:5=

b) 2002:9=

- **(4**)
- a) 6 7 0 3 : 8 =

b) **7 1 8 1 : 9 =**





Übungsblatt 49

Dividend bis 10.000, einstelliger Divisor

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