Sechsstelliger Dividend, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 42

Name:

1 a) 5 5 1 8 1,6 : 2 3 =

b) 4 0 6,0 4 9 : 1 9 =



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

b) 60774,4:16=

(3) a) 2 3 9 9,7 2 : 1 7 =

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





Sechsstelliger Dividend, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 42

Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/schriftliche-division/dividend-sechsstellig-divisor-zweistellig-komma/