Sechsstelliger Dividend, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 57

Name:

1 a) 6 4 6 0,5 2 : 2 2 =

b) 9 1 0 2,0 3 : 21 =



(2) a) 8 9,9 1 7 5 : 2 5 =

b) 334,286:19=

(3) a) 6,1 2 5 4 4 : 1 6 =

b) 90,4722:13=





Sechsstelliger Dividend, zweistelliger Divisor

Übungsblatt 57

... Lösungen ...

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