

5.3. Dělení desetinného čísla přirozeným číslem ... procvičování

Vypočítej:

a) $7,2 : 8 = \dots\dots\dots$

$0,65 : 5 = \dots\dots\dots$

$4,8 : 6 = \dots\dots\dots$

$0,32 : 4 = \dots\dots\dots$

$0,027 : 9 = \dots\dots\dots$

b) $0,018 : 2 = \dots\dots\dots$

$0,15 : 3 = \dots\dots\dots$

$3,5 : 7 = \dots\dots\dots$

$0,64 : 8 = \dots\dots\dots$

$0,54 : 9 = \dots\dots\dots$

c) $4,8 : 3 = \dots\dots\dots$

$0,75 : 5 = \dots\dots\dots$

$0,072 : 4 = \dots\dots\dots$

$0,147 : 7 = \dots\dots\dots$

$20,4 : 6 = \dots\dots\dots$

d) $11,28 : 2 = \dots\dots\dots$

$4,56 : 8 = \dots\dots\dots$

$0,1863 : 9 = \dots\dots\dots$

$1,503 : 3 = \dots\dots\dots$

$0,365 : 5 = \dots\dots\dots$

Vyděl na dvě desetinná místa a napiš správně zbytek:

$300,85 : 6 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$2008,57 : 7 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$22,75 : 8 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$21,45 : 12 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$5,18 : 3 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$49,22 : 5 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$3,15 : 2 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$

$12,68 : 6 = \dots\dots\dots$ Zb.: $\dots\dots\dots$