

<i>Дѣлимо.</i>	<i>Дѣлитель.</i>	<i>Частно.</i>
8754	:	3 = 2918
6		
<hr/>		
27		
27		
<hr/>		
05		
3		
<hr/>		
24		
24		
<hr/>		
0		

Изясненіе. За да раздѣлимъ число 8754 на 3, начи-
паме дѣленіето отъ най-горній рядъ въ дѣлимото число та-
ка: 3 ся съдръжавать въ 8 хыляди. 2 пѣти или 2 хыляди
пѣти; пишемъ въ частно-то на хылядницы-ты 2; послѣ умно-
жяваме 2 на 2 хылядницы, та получваме 6 хылядницы. Ва-
димъ 6 хыл. изъ 8 хыл. остатъ 2 и при тоя остатъкъ сваля-
ме цыфръ 7 стотници, та стая число 27 стотн.; 3 въ 27
стотн. ся съдръжава 9 пѣти или 9 стотници пѣти; пишемъ
въ частно-то намѣсто стотн. 2; послѣ умножяваме 3 на 2
стотн., та получваме 27 стотн. Вадимъ 27 стотн. изъ 27
стотн., неостая ничто, зато вмѣсто остатъкъ пишемъ нулъ
и до неї сваляме цыфръ 5 десят.; 3 въ 5 десятицы ся съ-
дръжава 1 пѣть или 1 десятица пѣти; пишемъ въ частно-
то намѣсто десятицы 1; послѣ умножяваме 3 на 1 десят.,
та получваме 3 десят. Вадимъ 3 десят. изъ 5 десят., оста-
ять 2 десят. и при тоя остатъкъ сваляме цыфръ 4 единицы,
та стая число 24 единицы; 3 въ 24 ед. ся съдръжава 8 пѣ-
ти или 8 един. пѣти; пишемъ въ частно-то 8 единицы; по-
слѣ умножяваме 3 на 8 ед. излизатъ 24 ед. и като изва, имъ
24 ед. изъ 24 ед., неостая ничто.

Забѣлѣжия 1. Знакове-ти, които намираме за въ
частно-то число, трѣбва да ся пишатъ нарядъ единъ по дру-
гый така, както излизатъ изъ дѣлимо-то число.

Забѣлѣжия 2. Остатъкъ-тъ всегда трѣбва да бѫде
по-малъкъ отъ дѣлителя; ако ли е по-голѣмъ или равенъ
съ него, това показва, че найденый знакъ за въ частно-то