

Послѣ пакъ трѣсимъ, колко пѣти ся сѣдрыжява дѣлитель-тѣ  
вѣ тыя дѣѣ цыфры; найдено-то сѣдрыжяніе пишемъ слѣдѣ  
прѣвый знакъ вѣ чистно-то, па умножяваме и сѣ него дѣ-  
лителя и прозведеніе-то вадимъ изъ раздѣлены-ты цыфры;  
при остаткѣ сваляме слѣдующї-тѣ цыфры отъ дѣлимомо-  
то и продолжаваме дѣленіе-то, както ся каза по-горѣ, до-  
клѣ всички-ты цыфры отъ дѣлимомо-то една по другу ся  
свалять при остаткы-ты. За пр.

Дѣлимо. Дѣлитель. Чистно.

$$8754 : 3 = 2918$$

6

27

27

05

3

24

24

0

Изясненіе. За да раздѣлимъ число 8754 на 3, начи-  
наеме дѣленіето отъ най-горній рядъ вѣ дѣлимомо число та-  
ка: 3 ся сѣдрыжявать вѣ 8 хыляди. 2 пѣти или 2 хыляди  
пѣти; пишемъ вѣ чистно-то на хылядницы-ты 2; послѣ умно-  
жяваме 2 на 2 хылядницы, та получваме 6 хылядницы. Вадимъ 6 хыл. изъ 8 хыл. оставатъ 2 и при тоя остаткѣ сваля-  
ме цыфра 7 стотици, та стая число 27 стоти.; 3 вѣ 27  
стоти. ся сѣдрыжява 9 пѣти или 9 стотици пѣти; пишемъ  
вѣ чистно-то намѣсто стоти. 2; послѣ умножяваме 3 на 2  
стоти., та получваме 27 стоти. Вадимъ 27 стоти. изъ 27  
стоти., неостая ничто, зато вмѣсто остаткѣ пишемъ нулѣ  
и до неї сваляме цыфра 5 десят.; 3 вѣ 5 десятицы ся сѣ-  
дрыжява 1 пѣть или 1 десятицѣ пѣти; пишемъ вѣ чистно-  
то намѣсто десятицы 1; послѣ умножяваме 3 на 1 десят.,  
та получваме 3 десят. Вадимъ 3 десят. изъ 5 десят., остав-  
ять 2 десят. и при тоя остаткѣ сваляме цыфра 4 единицы,  
та стая число 24 единицы; 3 вѣ 24 ед. ся сѣдрыжява 8 пѣ-  
ти или 8 един. пѣти; пишемъ вѣ чистно-то 8 единицы; по-