

0,3  
0,75  
208,001  
0,12  
0,30  
9,004  
0,25  
4,05  

---

222,775

### За изятіе-то на десетични-тъ.

196. Какъ става изятіе-то на десетични-тъ *неименовани*?

Изятіе-то на десетични-тъ *неименовани* става както и на *цѣли-тъ*; помалко-то число дохожда подъ поголѣмо-то, щото да сж *цѣли-тъ* единицы подъ единицы-тъ, десетни-тъ подъ десетни-тъ, стотни-тъ подъ стотни-тъ, хилядни-тъ подъ хилядни-тъ части и проч. Въ остатокъ-а отъ лѣво на дѣсно трѣбува да отдѣлимъ съ запетая колко-то *децимални* цифри има *умаляемо-то*. Н. пр:

24,3042568  
3,0002450  

---

21,3040118

197. Какъ става изятіе-то, *кога-то* *умалено-то* има помалко *децимални* цифри отъ *умалитяль-а*?

Кога-то *умаляемо-то* има помалко цифри *деци-*