

Шифр: 291

задача № 4, аркуш № 1

Если это наименьшие числа кратные „efi + sumt sum
eki vav eki vav“ и не это число то эти числа =
„efi + sumt sum eki vav eki vav“ $\cdot 2, \cdot 3, \cdot 4, \cdot 5$.

Если „vav ufe kor“ > чем „ink ufe kor eki vav ef eki vav“
тогда там есть слова которые обозначают не
цифры, а сотни, тысячи... еще у этих двух
чисел одинаковое начало („vav ufe kor“ и „ink ufe kor“:
vav > ink