

Все 5-буквенные слова, в составе которых могут быть только буквы К, Р, О, В, А, Т, Ъ, записаны в алфавитном порядке и пронумерованы.

Вот начало списка:

1. ААААА
2. ААААВ
3. ААААК
4. ААААО
5. ААААР
6. ААААТ

...

Под каким номером в списке идёт последнее слово с нечётным номером, которое содержит не более одной буквы Т, две буквы В и не содержит букв Ъ, стоящих рядом?