

Задача № 4

Прошу при викладанні в інтернет захистити мою роботу паролем (пароль буде надіслано на вказані під час реєстрації пошту або номер телефону).

1. Ели мнэ знаеш ве злучэн [a] м [r] [l] м [a], ве [y] м [b],
 а ве (r) м [l] м [a], розлучаюць слов не злучаюць. Значы:
 [daga] [daga]
 [dadada] [dadada] - в сего 3 злучаюць слова.
 [gadga]
 [daga]

2. Рамуем л мнэ.
 I сл. 1, 3, 4 слова - ознава. Значы ^{свабодна} вее злучэн дук - в орд време.
 в р. ам: [g] [d] [t] - I [k] [j] [e] [e] [a] - II [k] [j] [f] - III.
 слова раба
 [goko ko] [goko ko] [koko ko]
 [koko go] [goko ko] [goko ko]
 когдэ чгдэ кгдэ ала.

Раба л ознава: gk, kg, gg. Значы [k] = [g] ордэ злучаюць. С. гл. мнэ
 p o ø
 o o o , злучы [o] = [ø]. Когдэ ве слова ознава &
 o o o

II сл. 1, 3, 4 слова - ознава. Значы сн в рудэ снэ ознава слов,
 м рудэ у ве слов & [c]. Значы м рудэ ала.
 г о с о с е
 e t o c o j
 c j c o c e
 t e c o c a
 c l c o c a
 g o g o g o

III сл. [c] = [t] ≠ [g]
 Значы перве ала м. на г о с , 3 - e g c 4 - t e c
 I сл. [c] = [t] ≠ [g]
 I сл. м г о с
 2 сл. c e c
 б а - g o g и ані ознава &
 II сл. [g] = [t] ≠ [c]
 I сл. 1 сл - m g o c 2 сл - m c e g. В а - м c l c . &

полчм. OE, EJ, JE, EA, AØ, ØO. Значы в сех слова 1, 3, 4, 5 злучаюць. Значы
 м рудэ 3=4, J=E=A, в рудэ 3 слова: H, EJ, JO ордэ злучаюць. Значы злучаюць м рудэ J
 м рудэ E рудэ 3- J, O и JO мнэ. а гнэ злучаюць - Азнава. => 1=3=5,
 2=4 &
 м рудэ. Азнава раба: [g], [j], [e], [k], [t], [d], [z] - I
 [c], [j], [a] - II
 [e], [f] - III