

Перевіримо всі пари слів за алгоритмом:
 1) зовні цикли - пройти від першого до ост слова
 2) внутр цикли - скласти пару з кожним алфавитом з попереднім

Потім перевірю зазначимо що ~~сприятель~~ - модиса, тварина не має може бути лівного, модиса є приміатом, а у нейнок мопарт бути вуся (приклад правда пошта).

рука є частковим владком лари. кімку мопарту звати «лаша» (не обов'язково приміат або має далаї), ^{мощи - лапа}

у кімки не нігті, а кісті. Якщо А - гіперсони Б, тоді В - лари. Далі халокім слова А; у кімки може не бути ^{лапа = кімцика}

Передір

Повн. халокім

Чал-лапа
 чал-прав.
 чал-дал.
 чал.-кімцу.
 чал.-нога.
 чал-рука.
 чал-кімці.
 прав.-дал.
~~прав.-прав~~
 мод.-прав
 прав-нігть
 сам.-лар.
 сам.-кімцу.
 сам-ніс.
 лівн-дал
 лівн-кімцу.
 лівн-нога
 лівн.-ніс
 лівна-модиса
 лівна-рука
 лівна-нігть
 вих-лар
 вих-дал
 вих-прим

вих-кімцу.
 вим.-нога
 вим.-ніс
 вим.-мод
 вих-рука
 вих-нігть
 лар-дал.
 прим-лапа
 кімцу-лапа
 лар-кімцу
 Ал.-лапа
 Мам.-лапа
 нога-лапа
 мод-лапа
 рука-лапа
 кімца-лапа
 прим.-дал.
 Ал.-дал
 Мам.-дал.
 мод-дал
 рука-дал.
 прим.-кімцу
 Ал.-прим.
 " " - " "

мод-прим
 Ал.-кімцу
 Мам-кімцу
 нога-кімцу.
 мод-кімцу.
 рук-кімцу
 кімца-кімцу
 Ал.-нога
 Ал.-ніс
 Ал.-мод
 Ал.-рука
 Ал-нігть
~~Мам-нога~~
~~Мам-кімці~~
 Мам-ніс
 Мам-мод
 мод-нога
 нога-нігть
 мод-ніс
~~мод-кімца~~
 кімц-ніс
 мод-рука
 мод-нігть
 рука-нігть

68

Трирокім

~~сам-чол~~
 чал-прим
 Ал.-чал
 чал-мод
 прав-лар.
 прав-рук
 Ал.-сам
 прав-кімцу
 лівн-мод
 вим-прим
 вим-мод
 нога-лапа
 рука-лапа
~~сам-прим~~
 Ал.-примат
 мод.-примат
 нога-кімцу.
 рук-кімцу.
 Ал.-мод

18

Пашма - у чарчача

чарч.
 69