

Оскільки в даній мові, словоступення виражено одним словом, то в мову корінь завжди виступає іменником, а закінчення/суфікс - дієсловом. Тому:

- 1. $\text{ʒu}i$ - ліки; - з 2 прикладу умови задачі $\text{ʒu}i$: $\text{tu}ar$ - принести ліки в подарунок, а $\text{x tu}ar$ - означає принести в подарунок, тому слово, що зашифровано - ліки. В оригінальній мові є подобищення, бо, можливо, у мові Кутка "ліки" мають форму, як відомо так і мовили.
- 2. $\text{ʒe} \text{ʒid}iwa$ - рак; - з 15 прикладу умови задачі, де "ta" - позначає "на"
- 3. $\text{ma}n'c$ - риба; - з 14 прикладу умови задачі, де "ta" - позначає "на"
- 4. $\text{mi} \text{:} \text{stati}$ - лук; - з 13 прикладу умови задачі, де $\text{tu}ar$ - принести в подарунок.

2. на шукку - $\text{ʒu}i \text{:} \text{sp}at'c \text{ta}$;
 Пояснення: згідно 10, прикладу та 5 - $\text{pu}v$ - шукати;
 згідно 14 та 15 - "ta" - на.

з луком - $\text{mi} \text{:} \text{stati}wa$;
 Пояснення: згідно 6, 7 та 16 прикладу "wa" - із, з;
 а також $\text{ʒu}i \text{:} \text{sp}at'c \text{ta}$ - із хвостом - $\text{si}ti'wa$.

Пояснення: згідно з 12 та 17 прикладом $\text{si}ti$ - хвіст.
 на ліках - $\text{ʒu}i \text{:} \text{ita}$;

Пояснення: згідно 14 та 15 прикладу "ta" - на.
 дати ліки - $\text{ʒu}i \text{:} \text{yi}$;
 Пояснення: згідно 8 та 9 прикладу "yi" - дати.

отримати рака - с'єʒidinka nɪt;
Пояснення: згідно 1 та 3 прикладу „nɪt”-отримати.
принести рибу в подарунок - тапч: tɥar;
Пояснення: щодо „риба” - з речення 1 завдання; „tɥar”-
принести в подарунок згідно 2; 17; 13.

Шифр: 494

Задача № 3, аркуш № 2

шукати мамсыву - ti:ʒa:puɸ;
Пояснення: „puɸ” - шукати згідно 10 та 5 прикладу;
ti:ʒa - мамсывка, згідно 8 та 1 прикладу.

③ В обох випадках для того, щоб знайти іменник
потрібно виключити зі слова, вже відомі нам
дієслова „yɪ” - дати; та „puɸ” - шукати, тоді зали-
шаться лише іменники:
kɪ; xɪɸ - качка та yaʃa: - акула.