

- mole - momole
- fakamole - fakamolemole fakamomole
- nofo - nonofo
- mapelu - mapelupelu
- ala - feala
- lipi - lilipi
- mafufu - mafufufu
- oho - ~~ohoho~~ feoho
- hafagi - hafagihafahafagi
- fakamafufu - fakamafufufu

Завдання 2

- magai - magaiagai
- fakalele - fakalelele

Завдання 3

- Ні, згідно з моїми правилами
- haha - fehaha
  - hira - hihira
  - nono - fenono

Завдання 4

Перегорнути: fuli, fakamafuli

Ми утворюємо форму множини подвоюючи деякі склади або додаючи Fe- у якості приставки. Кількість складів у формі множини майже завжди має бути кепарною.

До слів додаються частки "faka-" та/або "ma-" для зміни їх смислового значення. Ці частки ми ніколи не подвоюємо.

Якщо ми подвоюємо якийсь склад, то (або кілька складів) у формі множини він має стояти біля свого "двійника". Якщо слово складається з двох складів і є перехідним, то ми повністю його подвоюємо. Якщо слово складається з двох складів і не є перехідним, то ми подвоюємо перший склад з позанку.

Якщо слово має вид "гол. + приг. + гол." і не є перехідним, то з позанку слова ми додаємо Fe-.

Якщо слово має 3 склади і при цьому не містить приставок "ma-" та/або "faka-", то ми подвоюємо перші два склади.

Якщо слова містять лише приставку "faka-" + два склади, то ми подвоюємо перший зі складів.

Якщо слово містить 2 склади, не є перехідним, та позначає рід у множині, то ми подвоюємо два останні склади.

Якщо слово складається з двох однакових складів, то при утворенні форми множини ми додаємо склад "Fe-".