

## Задача № 2

1. З поданих слів можна побачити, що якщо слово має  $\leq 3$  складів, а і з поданих букв має лише літеру "а", тоді складом неграє не першу "а" (перший склад), лише літеру і, тоді складом неграє на 2-ге і.
2. Якщо не слово має  $\leq 2$  скл. та літери а, о, як подано, тоді складом неграє на літеру ~~скл~~; ~~скл~~, і, а, о, тоді на ~~скл~~.
3. Якщо слово має  $\leq 3$  скл. і літери и, а, як подано, тоді складом неграє на літеру ~~скл~~.
4. Якщо  $\leq 3$  скл., і, а, тоді на ~~скл~~.
5. Якщо  $\leq 3$  скл., о, и, тоді на ~~скл~~.
6. Якщо ~~скл~~, а, тоді на 2-ий склад і а.
7. Якщо ~~скл~~, а, и, тоді на 2-ий а.
8. Якщо ~~скл~~, о, а, тоді на 1-ий о

ро́но, аме́н, шішч'іс, а́на.мі.ро, на́ра.ні.та, по.и.ті', о.ш'  
иш.иш.иш, по.ко.а.ма.ні, ка.ко.и.

оба