

## Задача № 5

Представимо речення „Смачні страви та напої“ у вигляді композиції функцій, так що прикметник - це функція, а іменник - змінна:

$$[f(a+b)]:$$

1.  $f(a)+b$ .

2.  $f(a+b)$ . - два варіанти

Варіанто зауважити, що там прикметники записані через кому - вони є одним на одного комбінованого характеристикою.

1) П'ятизначна одна, бо обидва іменника в одній. 1

2) П'ятизначна три:  $f(y(x+y))$ ,  $f(y(x)+y)$ ,  $f(y(x)+y)$ . 1

3) П'ятизначна два:  $f(x+y)$ ,  $f(x+y)$  1

Якщо в кінці речення стоїть жевь  $g(x)$ , то очевидно, що цей прикметник однозначно відноситься до останнього іменника  $\Rightarrow$  утворюється комбінований іменник

4) П'ятизначна два:  $f(x+g(y))$ ,  $f(x)+g(y)$  1

5) Це речення представляється так: „Пригодовані прикрашеними куклярми, страв напої та ступови“:  $f(y+x)$ ,  $f(y)+x$  П'ятизначна два. 0

6) ~~Пригодовані прикрашеними куклярми та ступови~~ П'ятизначна 6 0

4