

Задача 1.

а) пошук паронимів — меронимів:
Чеп. диграфами Гібера + Венка:



или во пар для всех:

$$(1 + 6) \times (11 + 6) = (1 + 6) \times 17 = 102 + 17 = 119;$$



$$5 + 3 + 2 = 10;$$



$$3 + 1 = 4;$$

$$\Sigma = 119 + 10 + 4 = 133;$$

Ответ: **133 пары!**



$$\Sigma = 3;$$

Ответ: **3 пары.**

Задача 1 (продатекое);

в) теоретичні - теорії:



$$\Sigma = 1 + 1 + 6 + 3 = 11;$$

Отвечен - 11 пар.

Задача 2.

Землем теоретичні:

1) да, т.и.

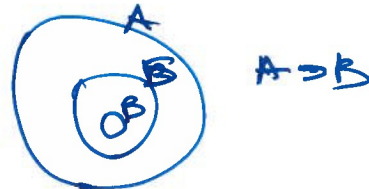
2) теоретичні:

3) да;

4) да;

5) да;

6) ~~да~~ нет;



6) нет;

7) да;

8) нет;