

Задача № 2



Прошу при викладанні в інтернет захистити мою роботу паролем
(пароль буде надіслано на вказані під час реєстрації пошту або номер телефону).

- 1) a) $\begin{array}{l} \text{мужчина} - \text{рука} \\ \text{мужчина} - \text{голова} \\ \text{мужчина} - \text{носогубки} \\ \text{мужчина} - \text{нос} \\ \text{мужчина} - \text{носом} \end{array}$ } $\begin{array}{l} \text{носе є єсн та нечо мужчин} \\ \text{подставляю:} \\ \text{левка, ватманелінка, Сана, Тана, Саша} \end{array}$ голова, нос,
також дуже багато
(щого $5 \cdot 4 = 20$).

 $\begin{array}{l} \text{жінка} - \text{голова} \\ \text{жінка} - \text{нос} \\ \text{жінка} - \text{уси} \\ \text{дівчина} - \text{голова} \end{array}$ $\begin{array}{l} \text{голова} - \text{норов} \\ \text{нос} - \text{норов} \\ \text{уси} - \text{норов} \end{array}$ $\text{Число: } 20 + 7 = 27$

- b) $\begin{array}{l} \text{мужчина} - \text{уси} \\ \text{мужчина} - \text{голова} \\ \text{левка} - \text{уси} \\ \text{Александр} - \text{уси} \\ \text{Сана} - \text{уси} \end{array}$

$\begin{array}{l} \text{Сана} \\ \text{Тана} \\ \text{Александр} \end{array}$ } $\begin{array}{l} \text{голова, рука, дівчина,} \\ \text{поганка, уси, нос,} \\ \text{левка, норов,} \end{array}$ $\text{нас,} \quad \text{голова,} \quad \text{норов,} \quad \text{наса,}$
(щого $3 \cdot 9 = 27$) $\text{Число: } 5 + 27 = 32.$

- b) $\begin{array}{ll} \text{простак} - \text{мужчини} & \text{поганка} - \text{голова} \\ \text{простак} - \text{голова} & \text{голова} \\ \text{голова} - \text{мужчини} & \text{голова} - \text{відмінність} \\ \text{поганка} - \text{рука} & \text{мужчини} - \text{Александру} \\ \text{голова, простак} - & \text{Сана, Тана, Александру, левку} \end{array}$

Число: 15
Відповідь

- 2) 1) да $(A$ віддає содержимое B , а B содержимое A , тоді A содержимое B).
2) да $(A$ многа содержимое B , а B всегда содержимое B , тоді A многа содержимое B).
3) да $(A$ всегда содержимое B , а B многа содержимое B , тоді A всегда содержимое B).
4) да $(B$ віддає A , а B віддає B , тоді B віддає A).
5) нет $(\text{прим.: голова} - \text{однозначно} - \text{важко дізнатися}).$
6) нет $(\text{прим.: голова} - \text{поганка} - \text{поганка} - \text{хвост})$
7) нет $(\text{прим.: голова} - \text{голова} - \text{голова} - \text{хвост})$
8) да $(A$ віддає B , а B многа содержимое B , тоді A віддає содержимое B).
9) да $(B$ віддає A , B многа содержимое B , тоді B віддає содержимое B).