

Задача 1,

а) Мужч - дитя, ладони, колени, нога, нос, рука, палець
Дитя - ладонь, пальці

Саша, Александр., Машки - ладонь, дитя, колени, нога, нос, рука, палець

Левши - дитя, ладонь, колени, нога, нос, рука, палець

Вост. - дитя, ладонь, колени, нога, нос, рука, палець, членів якого
ємь виступає

~~Ладонь - палець~~

Ладонь - пальці.

Примат - лапа, колени, нос

Нога - палець

Человек - дитя, колени, ладонь, нога, нос, рука, палець.

Колени - лапа, нос,

б) Мужч. - уш, колени, ладонь

Саша, Александр., Саша - дитя, колени, ладонь

Левши - уш, колени

Человек = уш, колени.

в) Мужч - Саша, Алекс, Саша

Колени - нога, рука

Человек - мужч

Задача № 2

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

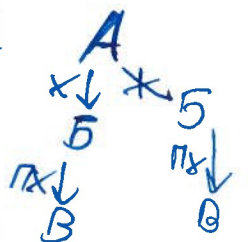
Задача 2.

1) - коректно т.к. если в множестве A есть B, то в каждом B есть B

то B есть в множестве A



2) - коректно т.к. в каждом B есть B но не в каждом A есть B значит и B не в каждом A



3) - коректно т.к. в каждом A есть B но не в каждом B есть B значит и не в каждом A есть B

4) не корр т.к. B может быть A но не всегда у A может быть B то что а у B



4) - корр т.к. все B можно получить B, а все B можно получить A => и B можно получить A



5) не корр. т.к. все B можно получить B но не в каждом A есть B значит и B не в каждом A



6) корр т.к. B всегда можно получить B, а в каждом A есть B => и B тоже есть в каждом A



7) - корр т.к. A можно получить B, а в каждом B есть B значит и в каждом A есть B

