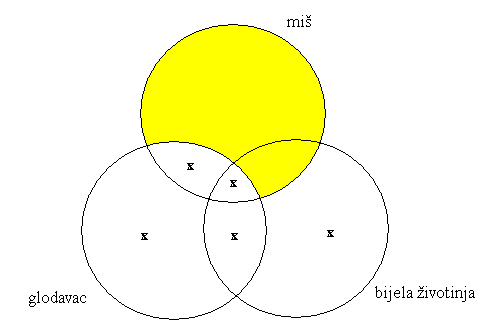


1. Svi Z su M
2. Svi R su M
3. Neki R nisu M
4. Neki Z su R
5. Neki R su Z
6. Nijedan M nije Z
7. Postoji barem jedan Z i on nije M
8. Postoji barem jedan M i on nije Z, ali je R
9. Neki M su R
10. Svi M su R
11. Svi Z su R
12. Z i M su razdvojeni pojmovi



1. Postoji barem jedan miš i on nije ni glodavac ni bijela životinja
2. Neki miševi su glodavci
3. Neki glodavci su miševi
4. Neki glodavci nisu miševi
5. Ne postoji ni jedan miš koji nije glodavac
6. Svi glodavci su bijele životinje
7. Neki glodavci su bijele životinje
8. Ne postoji nijedna bijela životinja koja je miš
9. Ako si miš, onda si glodavac, a neki od njih su i bijele životinje
10. Neke bijele životinje nisu miševi
11. Nijedna bijela životinja nije miš
12. Neki ne-glodavci su miševi
13. Neki ne-glodavci su bijele životinje
14. Neke ne-bijele životinje su miševi
15. Neke ne-bijele životinje nisu miševi
16. Postoji barem jedan miš koji je bijel
17. Postoji barem jedan miš koji nije bijel
18. Ne postoji bijela životinja koja je glodavac i miš
19. Da bi bio glodavac, moraš biti miš
20. Da bi bio miš, moraš biti glodavac
21. Glodavac i bijela životinja su interferenti pojmovi
22. Glodavac i bijela životinja su razdvojeni pojmovi
23. Glodavac i bijela životinja su identični pojmovi
24. Glodavac je nadređen mišu
25. Miš je nadređen glodavcu
26. Miš je podređen glodavcu