**Т3-1. Дополнение свойства, в правильном обозначении названия которого присутствует две приставки «не-»,образовавшиеся в результате применения О22, является~~этим же~~ дополнением свойства, в правильном обозначении названия дополнения свойствакоторого нет ни одной из этих двух приставок.**

**О22. Правильное обозначение названия дополнения свойства это название дополнения свойства, выраженное сочетанием слов: «<не><название свойства>».**

*Д3-1. Дополнительные свойства это два свойства, которые являются дополнениями данного свойства друг для друга. Два свойства, обозначенные «<название свойства>» и «<не><название свойства>» являются дополнительными свойствами друг для друга. То есть, свойство, обозначенное «<название свойства>», является дополнением свойства для свойства, обозначенного «<не><название свойства>».*

*Правильное обозначение названия дополнения свойства это название дополнения свойства, выраженное сочетанием слов: «<не><название свойства>». То есть, для свойства, обозначенного «<не><название свойства>», дополнением свойства является свойство, обозначенное «<не><не><название свойства>». Таким образом, для свойства, обозначенного «<не><название свойства>», дополнением свойства являются и свойство, обозначенное «<не><не><название свойства>», и свойство, обозначенное «<название свойства>».*

*Следовательно, дополнение свойства, в правильном обозначении названия которого присутствует две приставки «не-», является дополнением свойства, в правильном обозначении названия дополнения свойства которого нет ни одной из этих двух приставок.*

**О99. Половина свойств это бесконечная совокупность свойств, включающая в себя одно из дополнительных свойств каждой пары дополнительных свойств.**

**П99**. Сочетание слов «включающая в себя одно из дополнительных свойств каждой пары дополнительных свойств» означает, что в данную половину свойств включены все свойства, представляющие собой одно из свойств каждой пары дополнительных свойств.

**Т99. Свойство объектость не является элементом совокупности «половина свойств».**

*Д99. Свойство это объект, которым обладают как минимум два других объекта, проявляющий своим наличием в этих двух других объектах их сходство. Дополнительные свойства это два свойства, которые являются дополнениями данного свойства друг для друга.Дополнительным свойством для свойства «объектость» могло бы являться свойство «необъектость». Но объект «необъектость» не может проявить сходство никаких других объектов, так как он мог бы проявить сходство только необъектов. Таким образом, свойство «необъектость» не может существовать. А раз не может существовать свойство «необъектость», то не может существовать и пара дополнительных свойств «объектость» - «необъектость». Половину свойств составляет совокупность, состоящая из одного из дополнительных свойств из пары дополнительных свойств. То, что не является одним из дополнительных свойств из пары дополнительных свойств, не является элементом совокупности «половина свойств». Следовательно, свойство объектость не является элементом совокупности «половина свойств».*

Способов, вариантов разбиения совокупности «свойства» на совокупности «половина свойств А» и половина свойств Б» бесконечно много.В комбинаторике самое близкое к подобному действие называется сочетание. Ничто не запрещает комбинировать, сочетать любым способом разные половинки пар дополнительных свойств при конструировании конкретной, данной половины свойств. Например, в одну из половин свойств войдет сочетание свойств «равносторонность, добродушие, некраснота», а в другую из половин свойств войдет сочетание «равносторонность, недобродушие, краснота». Способов выделить из бесконечной совокупности свойств какую-нибудь половину бесконечно много. Бесконечно много только потому, что самих свойств бесконечно много. Если бы свойств было конечное количество, то количество половин свойств тоже было бы конечно

**П98.** Количество сочетаний свойств в разных половинах свойств бесконечно.

**Т96. Свойство «наличие объектости»есть признак каждого объекта.**

**Т97. Содержание каждого объекта состоит из свойства «объектость» и одной из половин свойств.**

Содержание каждого объекта представляет собой одну из половин свойств. Для того, чтобы признать содержание любого объекта половиной свойств, не требуется делать что-либо. Содержание каждого объекта представляет собой одну из половин свойств исходя из определений содержания объекта и половины свойств с учетом теоремы Т4. И, конечно, свойство объектость, не входящее ни в одну из половин свойств, тоже является элементом содержания каждого объекта.

*Д97. Содержание данного объекта это бесконечная совокупность признаков данного объекта. Про любое свойство можно сказать, принадлежит оно содержанию данного объекта или не принадлежит.Дополнительные свойства это два свойства, которые являются дополнениями данного свойства друг для друга.Значит это можно сказать и про каждое свойство из пары дополнительных свойств. Оба свойства из пары дополнительных свойств не могут принадлежать содержанию одного и того же объекта.Если данное свойство является непризнаком данного объекта, то дополнение свойства данного свойства является признаком данного объекта.Таким образом одно из свойств пары дополнительных свойств обязательно принадлежит содержанию данного объекта. Кроме того, содержанию каждого объекта принадлежит и свойство «объектость». Следовательно, содержание каждого объекта состоит из свойства «объектость» и одной из половин свойств.*

**П40. Особый признак данного объекта несвойства есть совокупность всех его несобственных признаков.**

Похоже, что количество несобственных признаков в содержании объекта конечно. Собственных – бесконечно, а несобственных – конечно.