1. Захаваў.
2. Назоўнікі — асэмблер, біекцыя, вылічальнік, гіперкуб, даўжыня крывой.

Прыметнікі — натуральны, жорсткі, замкнуты, вядомы, канвектыўны.

Дзеясловы — лінеарызаваць, дадаваць, вырашаць, лічыць, павялічваць.

1. а) Словы — удакладненне, хорда, цыклоіда.

Словазлучэнні — цыліндр парабалічны, лікі Фібаначы, крок індукцыі.

Сімвалы — ∞ (бясконцасць), √ (корань квадратны), ∫ (інтэграл нявызначаны).

б) Суфіксальны — вертыкальнасць, унутранасць, адхіленне.

Прыставачна-суфіксальны — бяззнакавы, інверсійны, вычарпальны.

Складана-суфіксальны — двухмерны, двухбаковы, двухчленны.

Абрэвіяцыя — НАК (найменшае агульнае кратнае), РФ (рацыянальная функцыя), КрІ (крывалінейны інтэграл).