1. Дано отношение частичного порядка (каждый элемент участвует в отношении). Оцените утверждение: После симметричного замыкания отношение стало отношением эквивалентности.
2. Сколькими способами отношение делимости на множестве натуральных чисел от 5 до 13 можно достроить до отношения полного порядка?
3. Сколько отношений транзитивности можно построить на множестве из двух элементов?