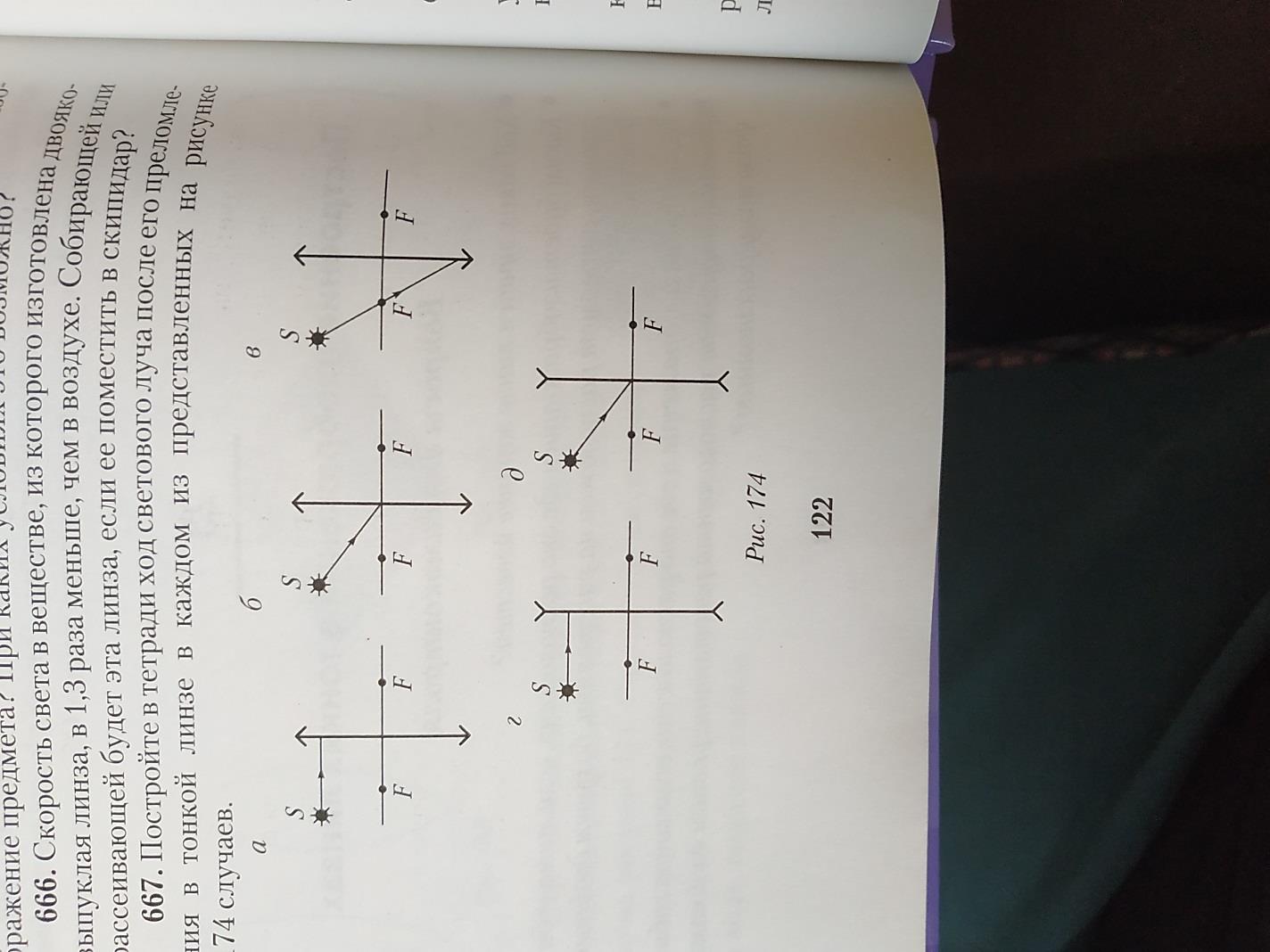
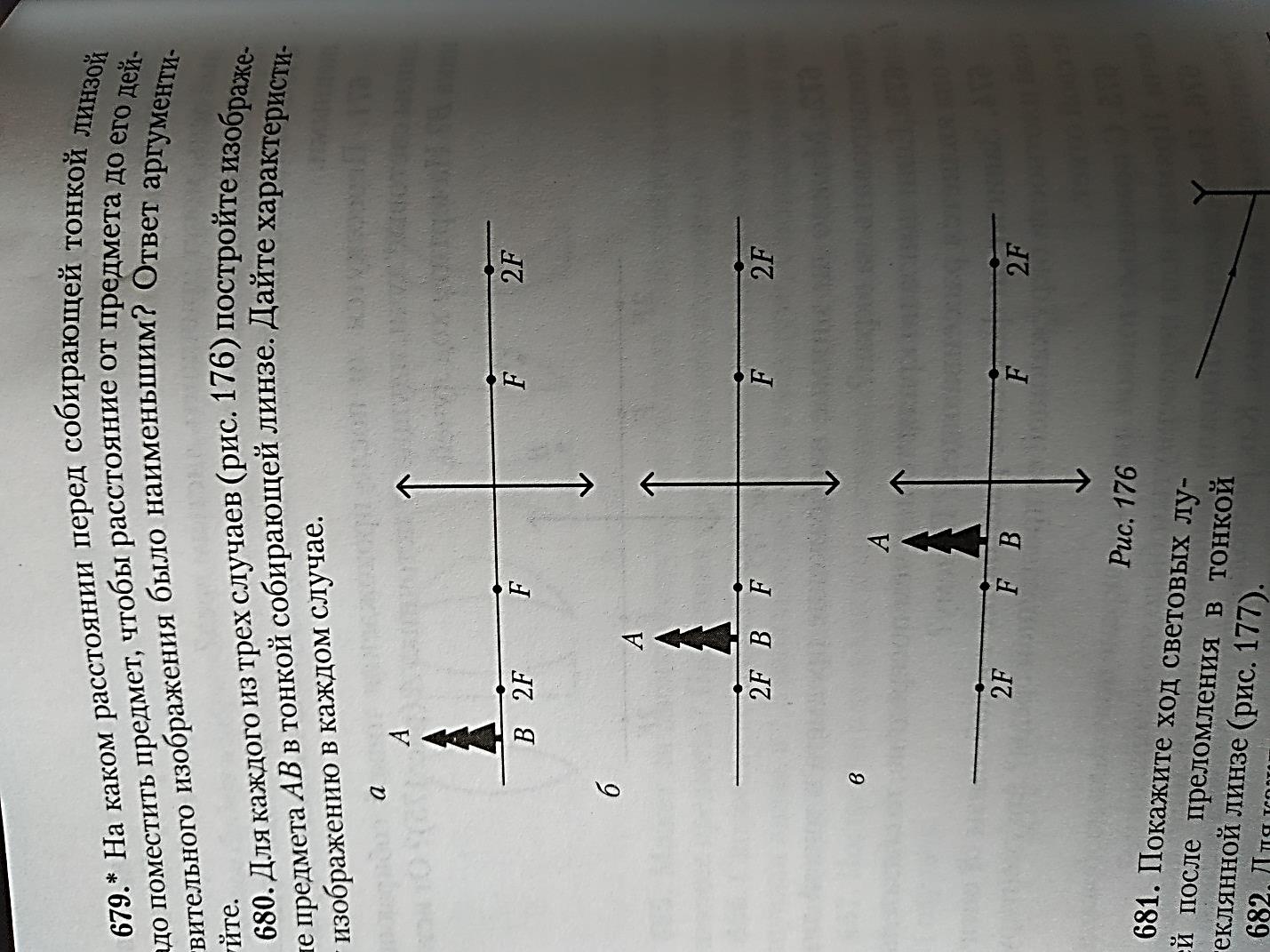
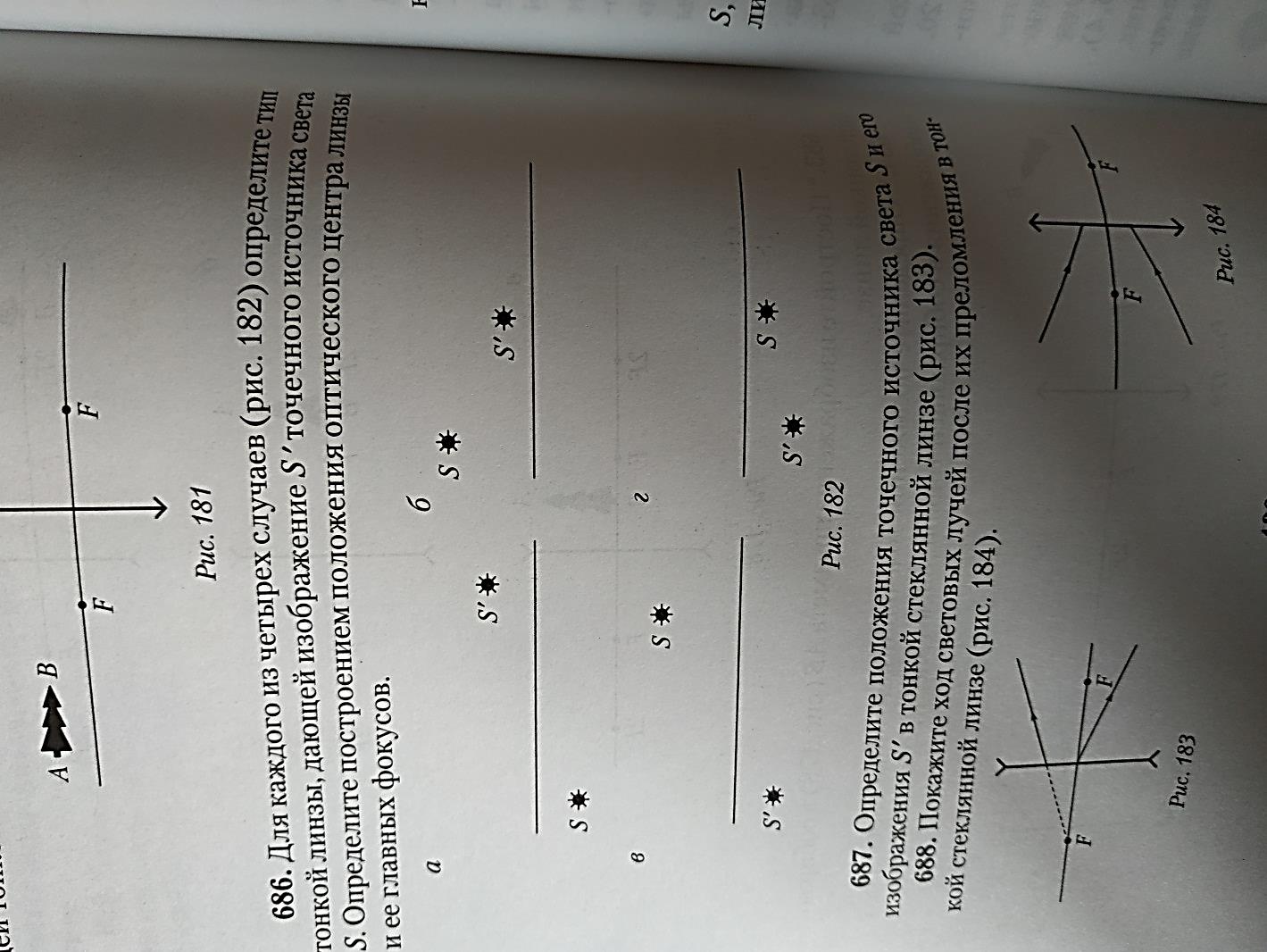
1. Постройте в тетради ход светового луча после преломления в тонкой линзе в каждом из представленных на рисунке случаев



1. Для каждого из трех случаев постройте изображение предмета АВ в тонкой собирающей линзе. Дайте характеристику изображения в каждом случае.



1. Для каждого из четырех случаев определите тип тонкой линзы, дающее изображение S’ точечного источника света S. Определите построением положение оптического центра линзы и ее главных фокусов