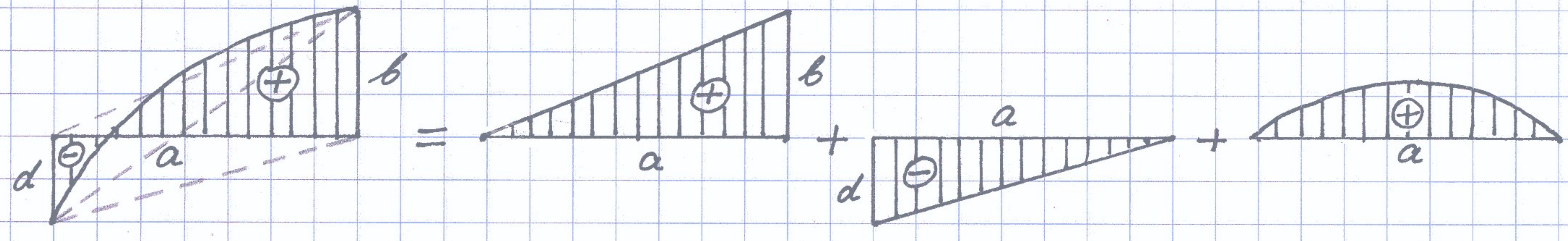
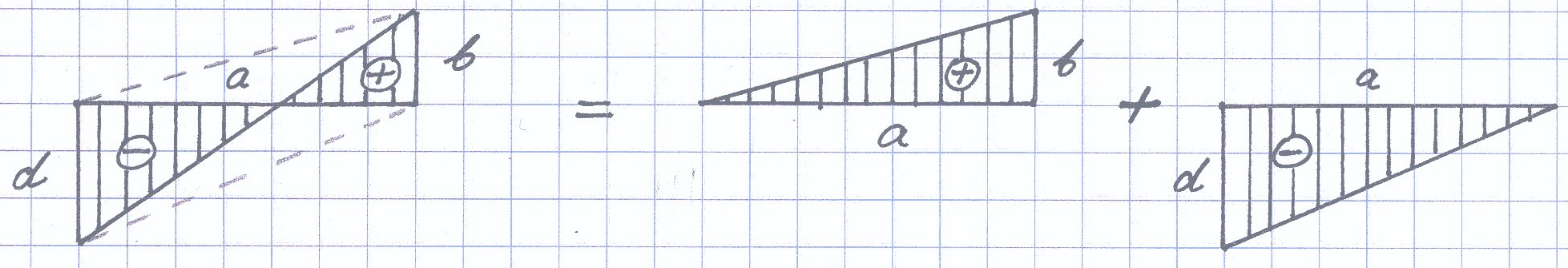
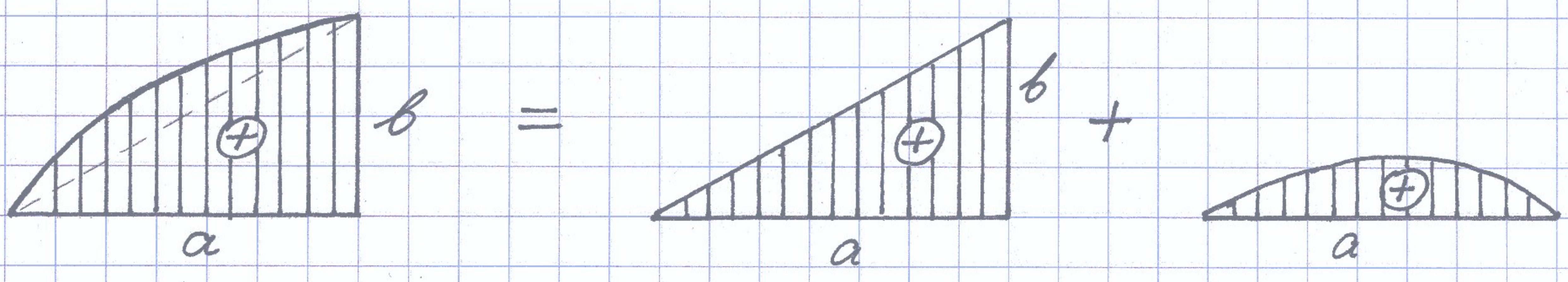
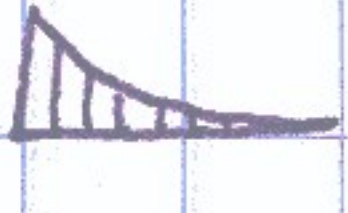
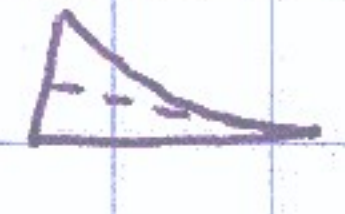

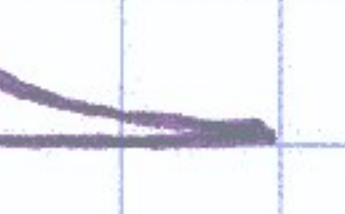


Рассмотрение сложной фигуры на эюре M_x , как суммы нескольких простых фигур называется **раслаем эиора**.

Примере раслаем:

Пример VI.3
стр 130



Фигура  коварна! Это может оказаться параболический треугольник (рис. VI.4), а может - сумма линейного и параболического треугольников:  =  + 

Следует смотреть формулу M_x на этом участке. Если есть сомнения, раслаивайте на линейный треугольник и горбушку разных знаков:

