0

B1 N C1

L

A1 D1

K

M

B C Y

F

A E D

X

Точки N и К лежат в одной плоскости (ВВ1С1С). Проводим прямую NK до пересечения с прямой ВВ1 и точку пересечения обозначим О.

Точки М и О лежат в одной плоскости (АА1В1В). Проводим прямую ОМ до пересечения с прямой АВ и точку пересечения обозначим X,а точку пересечения с ребром А1В1-L

Точки N и К лежат в одной плоскости (ВВ1С1С). Проводим прямую NK до пересечения с прямой ВС и точку пересечения обозначим Y .

Точки Х и Y лежат в одной плоскости (ABCD). Проводим прямую XY и точку пересечения с ребром AD обозначим Е,А с ребром DC-F.

Получили сечение MLNKFE