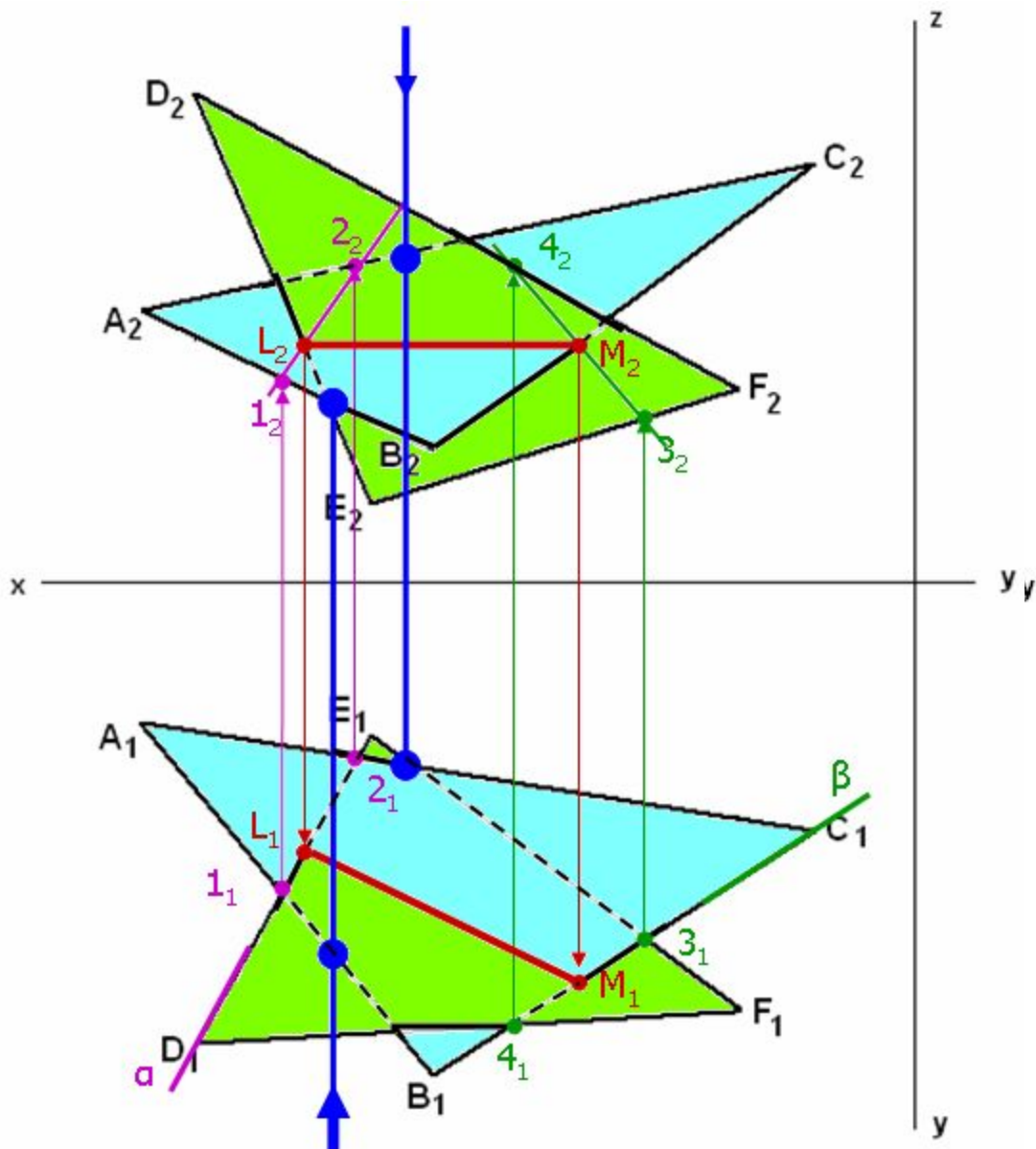


Эпюр 1

**ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ДВУХ
ПЛОСКОСТЕЙ ОБЩЕГО
ПОЛОЖЕНИЯ**

В пространстве заданы две плоскости общего положения α (ABC) и β (DEF). Построить линию пересечения плоскостей, определить видимость сторон.



L - точка пересечения прямых $(1\ 2)$ и $(D\ E)$.

M - точка пересечения прямых $(3\ 4)$ и $(B\ C)$.

LM - линия пересечения плоскостей α и β .