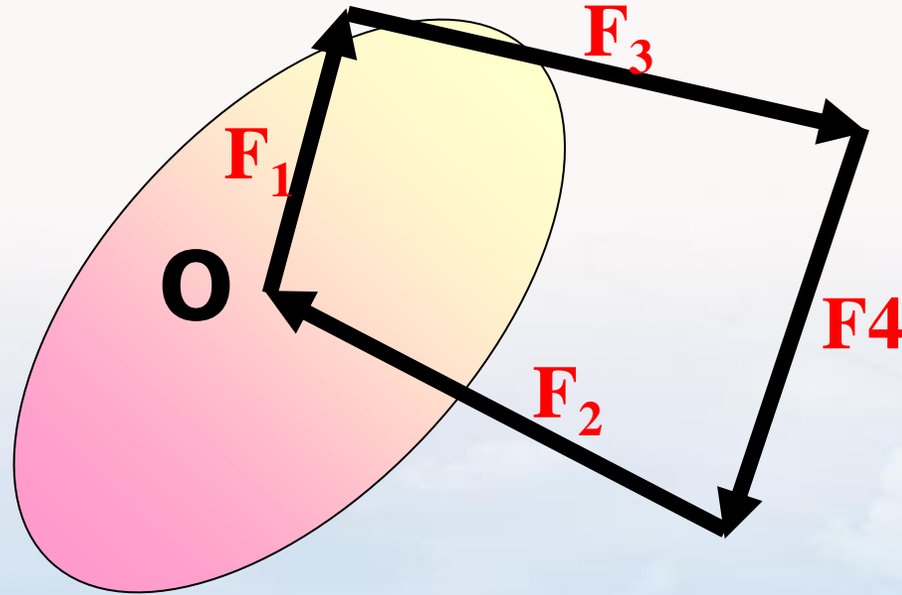


汇交力系平衡的几何条件



汇交力系平衡的几何条件



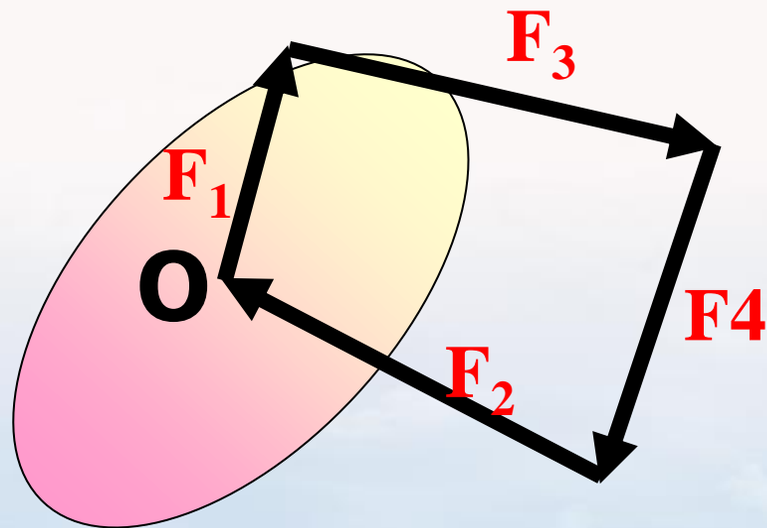
$$R = \sum F = 0$$

汇交力系平衡的充分和必要条件是力系的合力等于零。



汇交力系的平衡 几何条件

一、汇交力系平衡的几何法



汇交力系平衡的几何条件是力系的力多边形自行封闭。

这个条件是充分且必要的。

