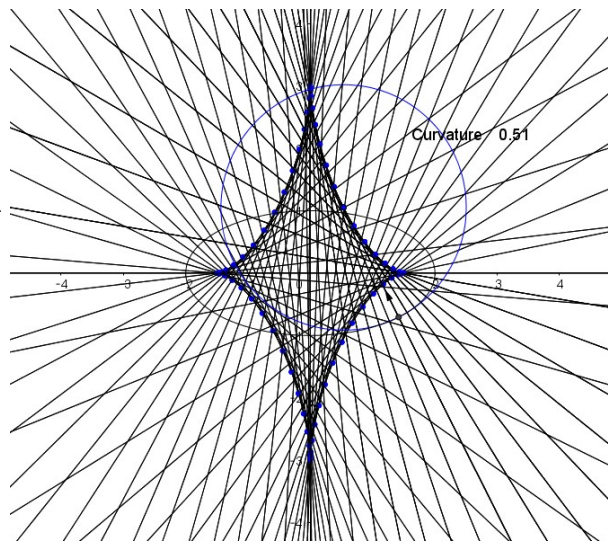
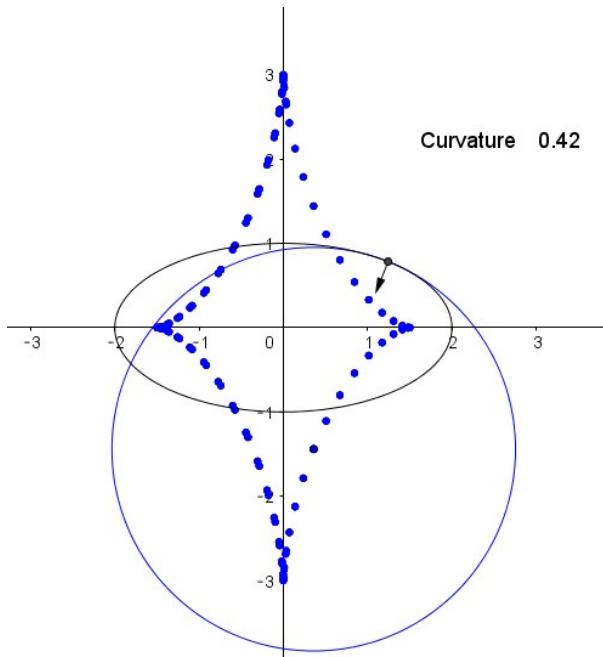


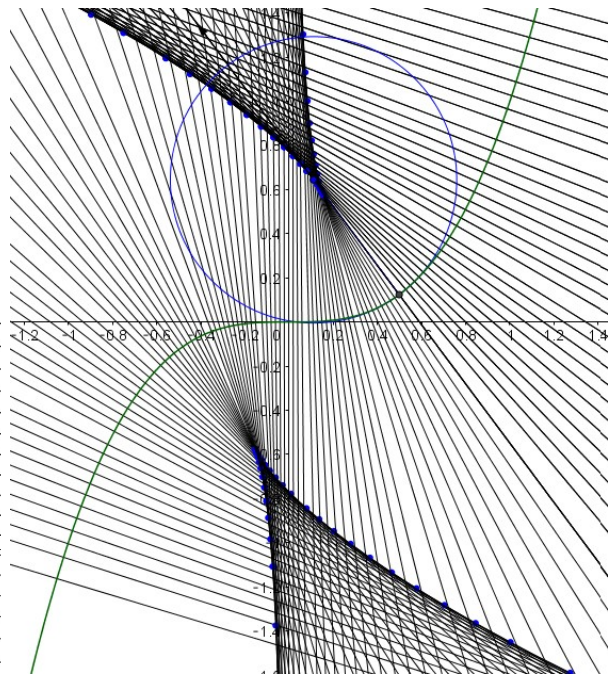
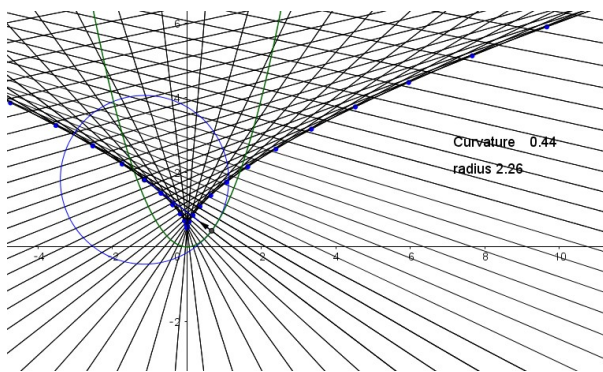
## 2章 微分法 曲率から法線の包絡線)



楕円で曲率円の中心の軌跡を試してみると、なるほどアステロイドだ。法線の包絡線と一致する。接線の包絡線は曲線自身だが、法線の包絡線もこれで解決される。

以下本をなぞることになってしまうので、本にない実験もいくつか試してみる。

2次関数と3次関数



三角関数と指数関数

