

Cissoide

Definition: Zwei Kurven, C_1 und C_2 , fester Punkt B , Gerade g durch B schneidet in Q bzw. E . Die Strecke von Q nach E wird längs g nach B verschoben. $Q'=B$ und $E'=P$. Der Ort von P heißt **Cissoide der Kurven C_1 und C_2 bezüglich B .**

