

Pythagorasverschiebung mit let

Bogen für $([\text{shift}=(\{8\text{cm},2\text{cm}\})]-10:5) \text{ arc } (-10:100:5)$

Bogen für $(-10:5) \text{ arc } (-10:100:5)$

x

$P(8|2)^x$

Nullpunkt^x

Startpunkt bei -10° und $R=5 \text{ cm}$