

LÖSUNG ZU 505:

a)

Aus $y^2 = -6x$ folgt, dass die Parabel in 3.HL liegt.

Aus der allgemeinen Parabelgleichung 3.HL $y^2 = -2px$ folgt $p = 3$.

Aus $F = \left(-\frac{p}{2} \mid 0\right)$ folgt:

$$F = \left(-\frac{3}{2} \mid 0\right)$$

