



<p>01. Tentukan titik fokus dan garis direktris dari suatu parabola dengan persamaan $y^2 = 12x$.</p>	
<p>02. Tentukan titik fokus dan garis direktris dari suatu parabola $x^2 = -y$ dan gambar grafiknya !</p>	
<p>03. Carilah persamaan parabola dengan puncak di $(0,0)$ dan fokus pada $(5,0)$.</p>	
<p>04. Carilah persamaan parabola dengan puncak di $(0,0)$, melalui $(-2,4)$, dan terbuka ke kiri.</p>	