

$a$	$a$	$b$	$c$	$e$	$\ell$	$p$
$a$	$-$	$-$	$-$	$-$	$-$	$-$
$b$	$-$	$-$	$\sqrt{b^2+c^2}$	$\frac{b}{\sqrt{1-e^2}}$	$\frac{b^2}{\ell}$	$b\sqrt{1+\frac{b^2}{p^2}}$
$c$	$-$	$\sqrt{b^2+c^2}$	$-$	$\frac{c}{e}$	$\frac{\ell+\sqrt{4c^2+\ell^2}}{2}$	$\sqrt{cp+c^2}$
$e$	$-$	$\frac{b}{\sqrt{1-e^2}}$	$\frac{c}{e}$	$-$	$\frac{\ell}{1-e^2}$	$\frac{ep}{1-e^2}$
$\ell$	$-$	$\frac{b^2}{\ell}$	$\frac{\ell+\sqrt{4c^2+\ell^2}}{2}$	$\frac{\ell}{1-e^2}$	$-$	$\frac{\ell}{1-\frac{\ell^2}{p^2}}$
$p$	$-$	$b\sqrt{1+\frac{b^2}{p^2}}$	$\sqrt{cp+c^2}$	$\frac{ep}{1-e^2}$	$\frac{\ell}{1-\frac{\ell^2}{p^2}}$	$-$