

# Optyka

Wielkości jakich dotyczy wzór	Wzór	Oznaczenia symboli literowych
ogniskowa zwierciadła wklęsłego	$f = \frac{r}{2}$	<b>f</b> – ogniskowa; <b>r</b> – promień krzywizny
zdolność skupiająca soczewki	$Z = \frac{1}{f}$	<b>Z</b> – zdolność skupiająca; <b>f</b> – ogniskowa