

PA: ΔYXZ , $Y = [5,8]$, $IXYI = IXZI = 12$, $IYZI = 10$

Je dán roh objektu, který tvoří válcová plocha omezená rovinami α a β , α a β jsou kolmé na půdorysnu.

Válcová plocha $o=z$, $k(S, r=5)$, $S = [0,0,9]$. Osvětlete rov. osvětlením $\vec{s} = QR$, $R = [0,0,4]$, $Q = [3,1,0]$.





