Práce č. 6

V$ MP$ zobrazte rotační válcovou plochu o povrchové přímce $a=QR$, která prochází bodem $M \left[0;8;3\right]$ a dotýká se přímky $t=XY$. $Q \left[-4;8;6\right] R\left[4;3;6\right] X \left[-6;5;3\right] Y \left[4;7;0\right]$