

DOMÁCÍ ÚKOL č. 6 - spádové přímky

7. Rovina ϱ je určena spádovou přímkou první osnovy $^1s = \leftrightarrow OS$, kde $O [3; 5; 6]$, $S [-2; 2; 1]$. Určete její stopy.
8. Určete odchylky roviny ϱ od průměten, jestliže a) $\varrho [7; 6; 8]$,