

## V5: PRŮMĚT KRUŽNICE

V Mongeově promítání zobrazte kružnici se středem  $S[2, 5; 3, 5; 4]$  a poloměrem  $r = 4 \text{ cm}$ , která leží v rovině  $\rho = \overleftrightarrow{QRS}$ ,  $Q[4, 5; 9; 1]$ ,  $R[0; 3; 2, 5]$ .