

## V6: ŘEZ JEHLANU

Mongeovo promítání: Zobrazte pravidelný šestiboký jehlan. Podstava jehlanu je pravidelný šestiúhelník v půdorysně se středem  $S$  a jedním vrcholem  $A$ , výška jehlanu je  $v = 8$  cm. (Předloha je na následující straně)

Sestrojte řez jehlanu rovinou  $\sigma$  danou stopami.

