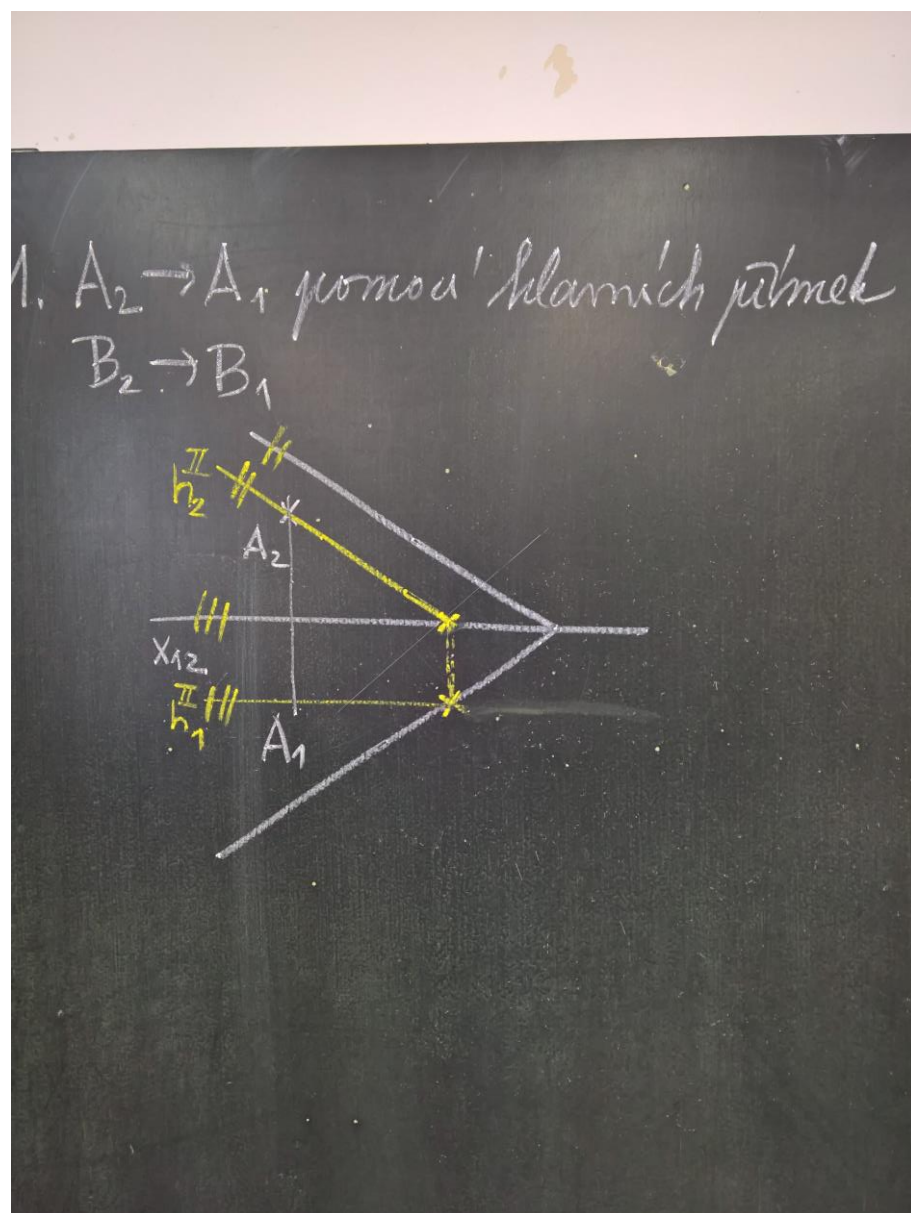
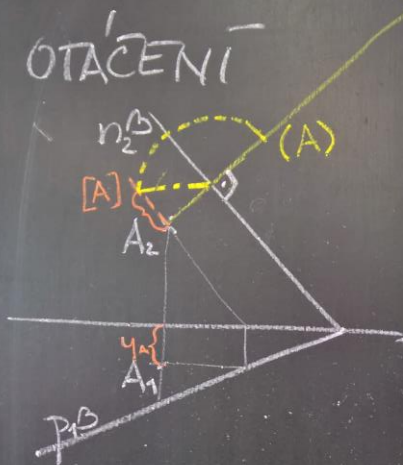


Je dána rovina beta(-40,50,30) a v ní bod A[40,?,50]. Otočte bod A do nárýsny.

(Příklad si můžete rozšířit a sestrojít rovnostranný trojúhelník ABC, je-li dán bod B[30,?,15].)



## 2. OTÁČENÍ



1. kolmice z  $A_2$  k  $n_2B$
2. od  $A_2$  naměřit  $y_A \rightarrow [A]$
3. čerchování poloměru  
odměni
4.  $[A] \curvearrowright (A)$