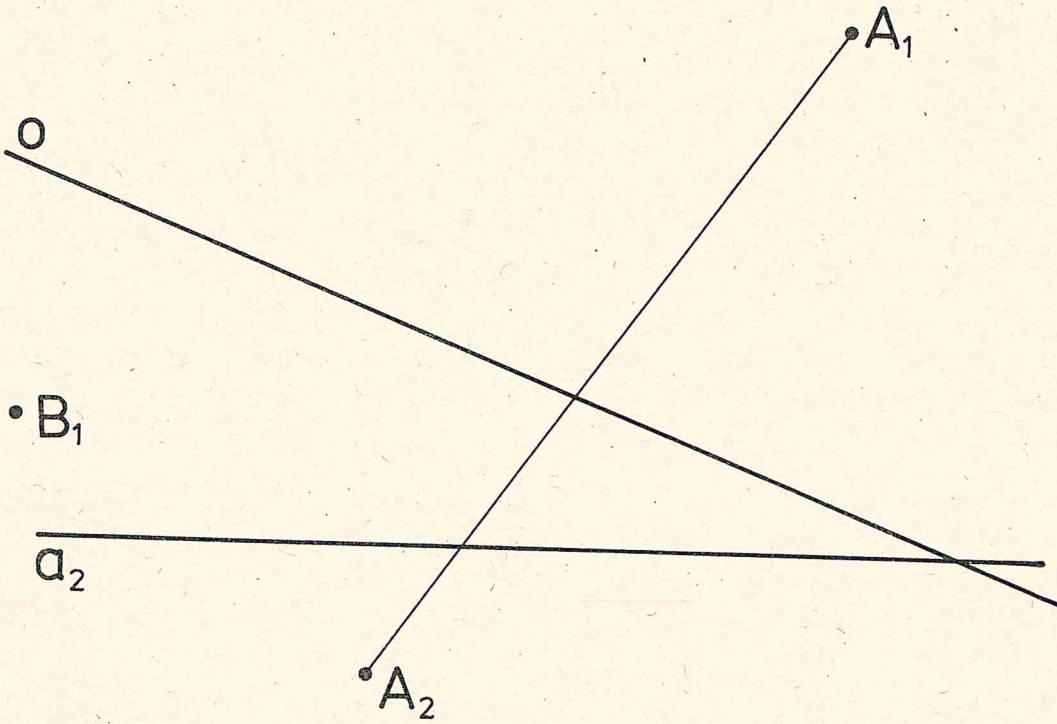


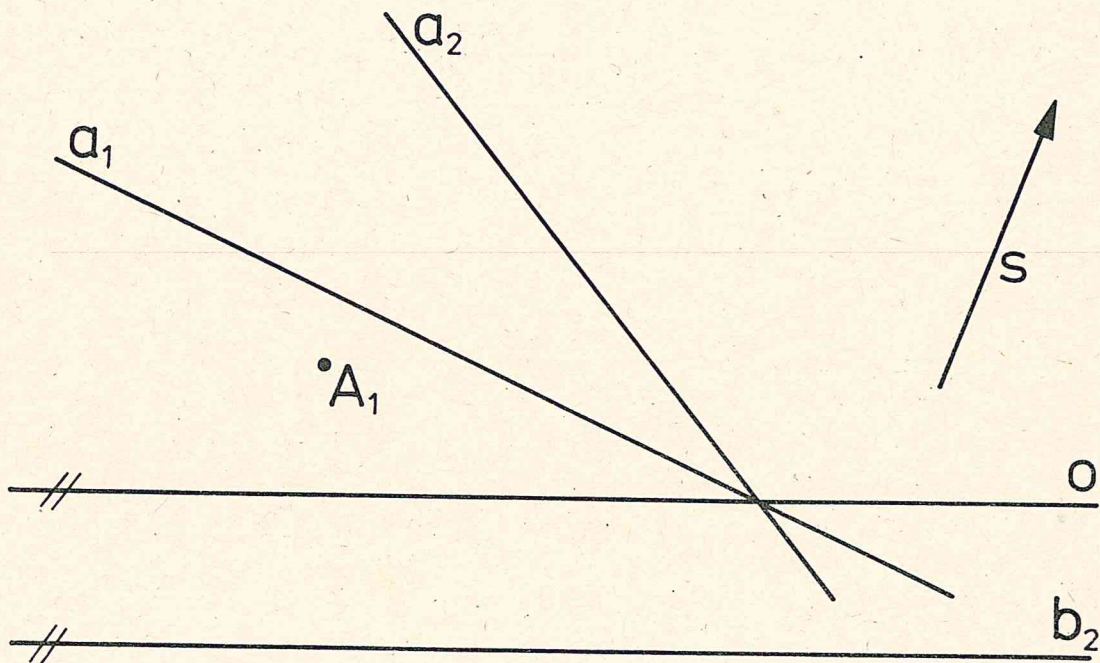
Afinita

V osové afinitě ($o, A_1 \rightarrow A_2$) sestrojte k bodu B_1 odpovídající bod B_2 a k přímce a_2 odpovídající přímku a_1 .

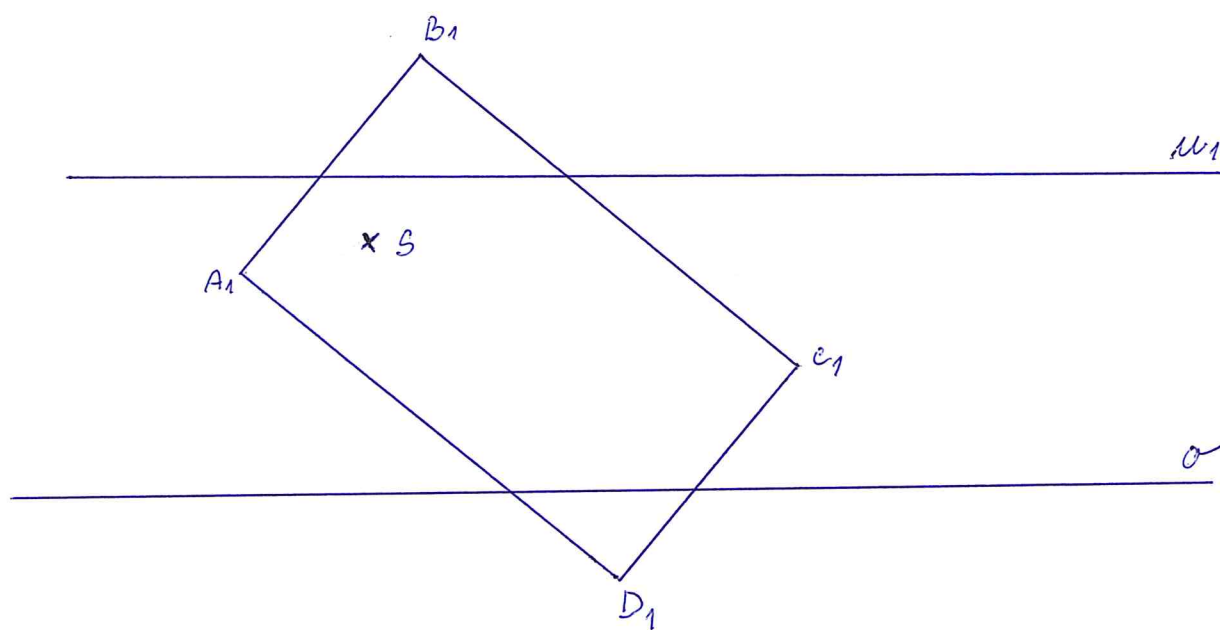


Afinita

V osové afinitě ($o, a_1 \rightarrow a_2, s$ - směr afinity) sestrojte k bodu A_1 odpovídající bod A_2 a k přímce b_2 odpovídající přímku b_1 .



$$\mathcal{K}(S, \sigma, \mu_1): \square A_1 B_1 C_1 D_1 \rightarrow \square A_2 B_2 C_2 D_2$$



$\mathcal{K}(A_1 \rightarrow A_2, B_1 \rightarrow B_2, p_1 \rightarrow p_2)$ i naite osu a n'bl'k'mce
obru poli'

