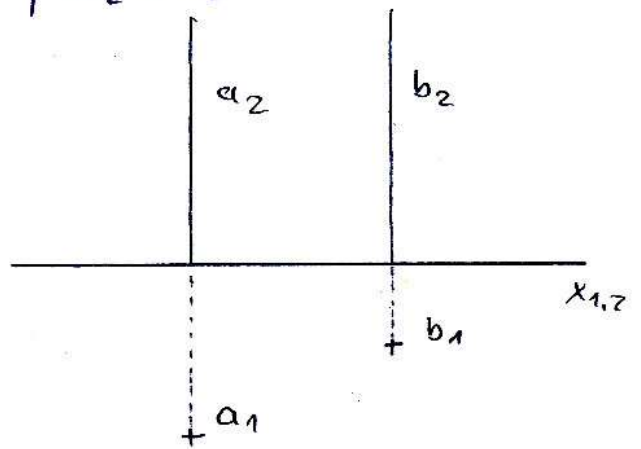
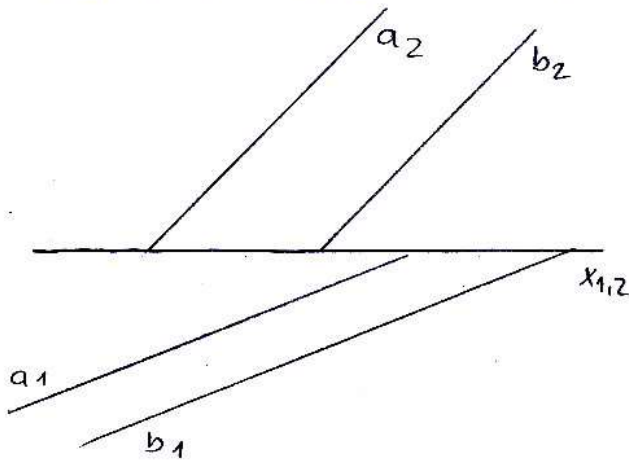


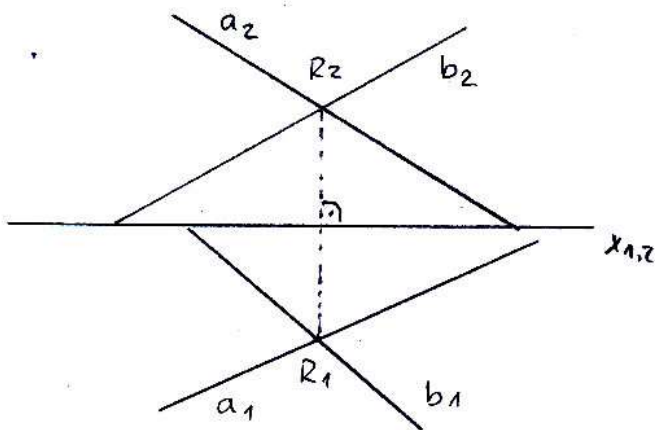
DVĚ PŘÍMKY

1. ROUNOBĚŽKY $a \parallel b$

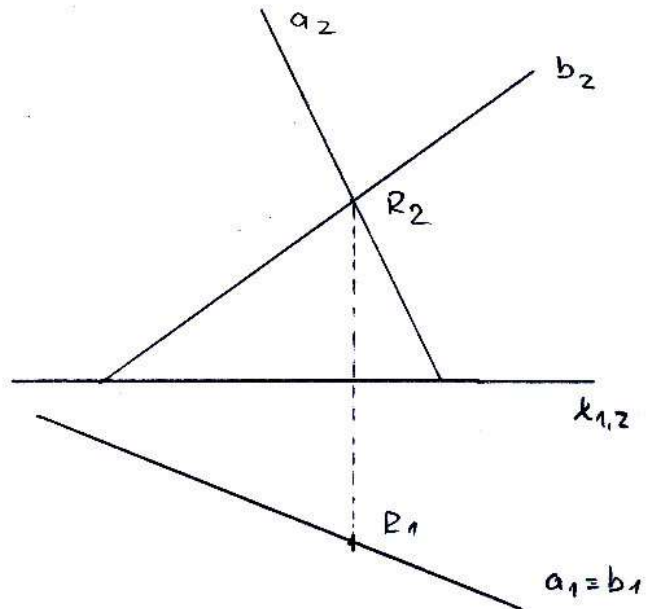
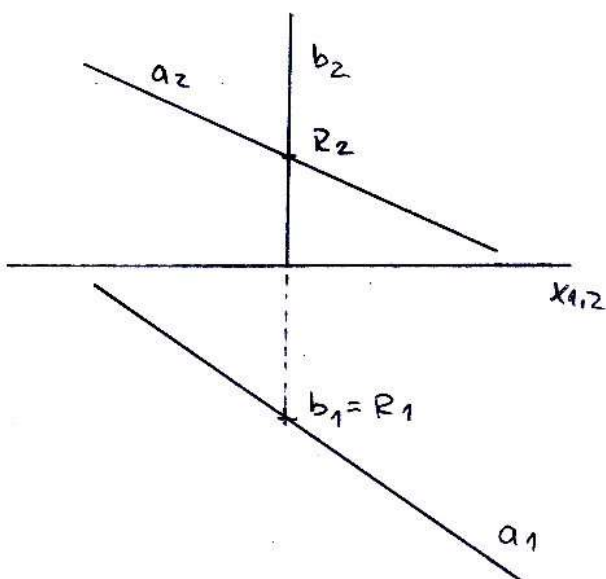
PLATÍ: $a \parallel b \Leftrightarrow a_1 \parallel b_1, a_2 \parallel b_2$



2. RŮZNOBĚŽKY $R = a \cap b$



RŮZNOBĚŽKY SE PROMÍTADÍ DO RŮZNOBĚŽEK. PŘÍSEČÍK LEŽÍ NA ORDINÁLE



3. MIMOBĚŽKY - PŘÍMKY, KTERÉ NEJSOU ROVNOBĚŽNÉ
A NEMAJÍ SPOLEČNÝ BOD

