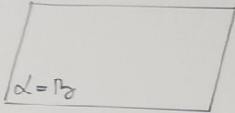




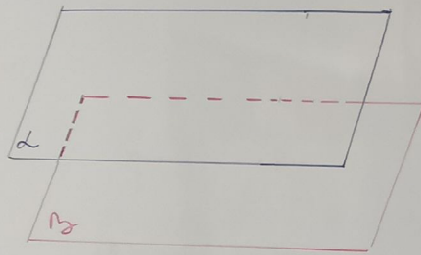
Плочка, права, раван

* Међусобни положај две равни *

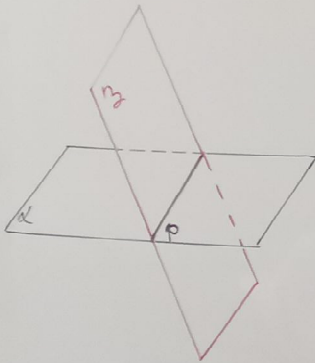
1. поклањају се : $\alpha = \beta$



3. паралелне су
 $\alpha \parallel \beta$

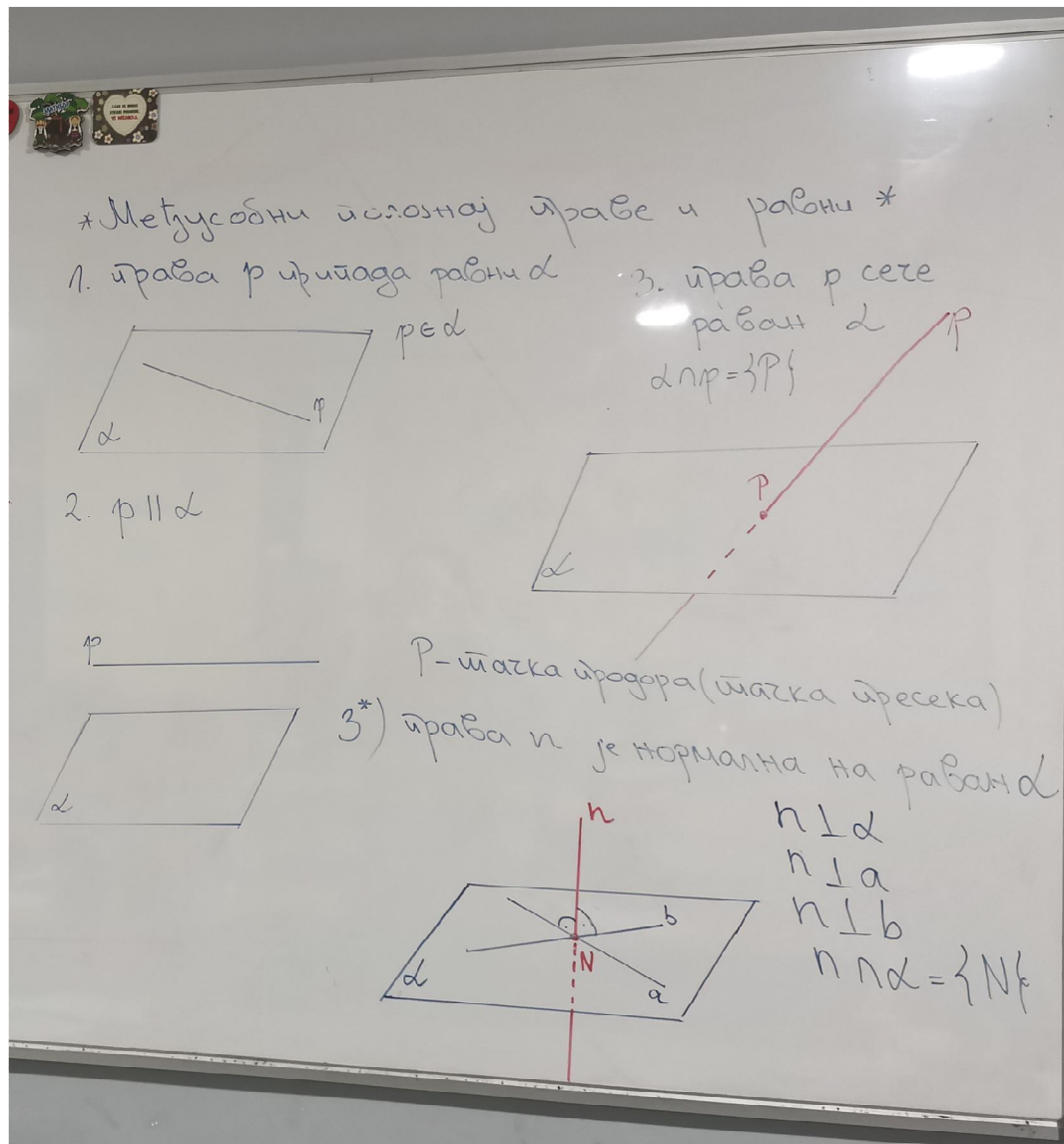


2. секу се : $\alpha \cap \beta = \{p\}$



2. омаћи задатак:
72, 77

Писмени задатак:
22.10.2020.



У свеске написати и:

Права n је нормална на раван α ако n продире раван α у некој тачки N и ако је права n нормална на све праве равни α које садрже тачку N .

Ако нешто не разумете, пошаљите ми мејл.

Наставница Марија Тадић