Задаци из збирки за припрему за завршни испит:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. |  | | |
| 2. |  | | |
| 3. |  | | |
| 4. | Да ли су темена троугла колинеарне или неколинеарне тачке? | | |
| 5. | На слици су дате праве m и n и тачке А, В, P, М и N.  а) Наведи тачке које припадају правој m.  б) Наведи тачке које припадају правој n. | |  |
| 6. | На датој слици уочи све тројке колинеарних тачака. | |  |
| 7. |  | | |
| 8. | Посматрајмо план дела града у којем се види међусони положај појединих улица. У којем односу су улице:  а) Владе Јовановића и Војводе Мишића  б) Карађорђева и Војводе Мишића |  | |
| 9. | У правоуглом координатном систему нацртај тачке А(1,3) и В(0,1) и праву одређену тим тачкама. У којем односу су добијена права и у-оса? | | |
| 10. | Колико највише равни је одређено са четири праве које се секу у тачки А и тачком В ван њих? | | |
| 11. |  | | |