**Lineāras algebriskas izteiksLLIINEmes un lineāri vienādojumiLineāras algebriskas izteiksmes un LLlineāri vienādojumi**

**TRIJSTŪRI**

**Skolēnam sasniedzamais rezultāts:**

**1. Izprot jēdzienus: *vienkārša lauzta līnija,* *slēgta lauzta līnija,* *daudzstūris, izliekts* *daudzstūris, ieliekts* *daudzstūris, daudzstūra* *malas, virsotnes,* *diagonāles, trijstūris,* *trijstūra virsotnes, malas,* *leņķi, šaurleņķa,* *platleņķa un taisnleņķa* *trijstūri, leņķu pretmalas* *un piemalas, malu* *pieleņķi un pretleņķi,***

***trijstūra augstums, mediāna, bisektrise.***

*Uzdevumu piemēri*

1.10. Plaknē atlikti 4 punkti *A*, *B*, *C* un *D*. Izpēti, cik var izveidoties trijstūri, kuru virsotnes atrodas šajos punktos!