**LEŅĶI UN NOGRIEŽŅI RIŅĶĪ.**

**Skolēnam sasniedzamais rezultāts:**

**4. Lieto riņķa līnijas pieskares īpašību un pazīmi, divu pieskaru, kas vilktas no viena punkta ārpus riņķa līnijas, īpašību.**

*Uzdevumu piemēri*

4.3. Riņķa līnija, kuras centrs ir *O*, pieskaras taisnei *AB*, turklāt *A* ir pieskaršanās punkts. Nosaki trijstūra *AOB* leņķus, ja

a) *AOB* = 70°,

b) ∠*AOB* = 5°,

c) ∠ *AOB* = a