**KVADRĀTFUNKCIJA**

**Skolēnam sasniedzamais rezultāts:**

**8. Lieto ekvivalentus pārveidojumus, risinot kvadrātnevienādības.**

*Uzdevumu piemēri*

8.3. Daudzpunktes vietā ieraksti pareizās nevienādību zīmes, ja zināms, ka šīs

nevienādības iegūtas no nevienādības –3*x*2 + 6*x* > 3*x* + 9, veicot ekvivalentus

pārveidojumus!

–3*x*2 + 6*x* – 3*x* – 9...0

–3*x*2 + 3*x* – 9...0

*x*2 – *x* + 3...0