25-1. Разделить по сх. Горнера на (2 очка)

25-2. – корни уравнения . Найти (3 очка)

25-3. Найти все , при которых уравнение имеет 2 различных корня с суммой 0. (3 очка)

25-4. Найти все , при к-рых корни ур-ния удовлетворяют усл-ю (4 очка)

25-5. Найти все , при которых произведение корней уравнения больше их суммы. (4 очка)