№3

1. **B 2 № 314496.** Най­ди­те корни урав­не­ния http://sdamgia.ru/formula/e4/e434777b171a4619811ea48c8728e706.png

*Если кор­ней не­сколь­ко, за­пи­ши­те их через точку с за­пя­той в по­ряд­ке воз­рас­та­ния.*

1. **B 2 № 314495.** Най­ди­те корни урав­не­ния http://sdamgia.ru/formula/32/32201b9a05dfe1f389efcf6c7d4f7810.png
2. **B 2 № 314497.** Най­ди­те корни урав­не­ния http://sdamgia.ru/formula/8b/8bdb83049049052240898c1c3aaa7b61.png

*Если кор­ней не­сколь­ко, за­пи­ши­те их через точку с за­пя­той в по­ряд­ке воз­рас­та­ния.*

1. **B 2 № 316225.** Ре­ши­те урав­не­ние: http://sdamgia.ru/formula/05/0539a4e6ff49ddaa484ef70d43660480.png
2. **B 2 № 338605.** Ре­ши­те урав­не­ние http://sdamgia.ru/formula/21/21db574feb48ffaf10baa0d1590e72a8.png
3. **B 2 № 338557.** Ре­ши­те урав­не­ние http://sdamgia.ru/formula/69/699e0c02c674ca8aa4b74a3f35e6f4d3.png
4. **B 2 № 311443.** Ре­ши­те урав­не­ние  http://sdamgia.ru/formula/c2/c27ae45d81a0d47754c02961a64877bf.png.
5. **B 2 № 338526.** Ре­ши­те урав­не­ние http://sdamgia.ru/formula/14/1451a0db76e5268c0c940ca2f3261c89.png
6. **B 2 № 338495.** Ре­ши­те урав­не­ние http://sdamgia.ru/formula/20/20af498a5d9ab80a43465f486d8a73c5.png
7. **B 2 № 314494.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние http://sdamgia.ru/formula/9d/9dd4e461268c8034f5c8564e155c67a6.png, удо­вле­тво­ря­ю­щее си­сте­ме не­ра­венств,

http://sdamgia.ru/formula/02/028c6d6072796ee02f68a3d327cebb6f.png