12.1. Найти синус и косинус меньшего угла прямоугольного треугольника с гипотенузой 17 и катетом 15. (2 очка)

12.2. Найти тангенс и котангенс среднего угла прямоугольного треугольника с катетами 4 и 10. (2 очка)

12.3. Найти если . (3 очка)

12.4. Найти если . (3 очка)

12.5. Построить угол , если . (3 очка)

12.6. Построить угол , если . (4 очка)

12.7. Найти синусы углов равнобедренного треугольника с основанием 6 и боковой стороной 5. (4 очка)

12.8. Найти синусы углов треугольника со сторонами 9; 10 и 11. (4 очка)