12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)

12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)

12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)

12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)

12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)

12-1. Р.у. . (1 очко)

12-2. Разложить на множители:  (2 очка)

12-3. Произведение двух последовательных целых чисел на 38 меньше произведения следующих двух последовательных целых чисел. Найти эти числа. (3 очка)

12-4. Доказать, что  при любых  и b. (3 очка)

12-5. Построить график: . (4 очка)