7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)

7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)

7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)

7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)

7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)

7-1. РУ. . (2 очка) 7-2. Построить график:  (2 очка)

7-3. Найти все такие а и b, при которых для всех  верно:  (3 очка)

7-4. Р.у.  (2 очка)

7-5. При каких а ур-е  имеет единственный корень? (4 очка)