|  |  |
| --- | --- |
| Самостоятельная работа  Вариант 1. Решите уравнения:   1. (lgx)2 – lgx=2 2. - 8⋅ =3 3. + =3 4. - +1=0 5. - 6⋅=3,8 | Самостоятельная работа  Вариант 2. Решите уравнения:   1. (lgx)2 –2lgx=3 2. - 7⋅ =4 3. + =1 4. - +1=0 5. - 6⋅=2,5 |
| Самостоятельная работа  Вариант 1. Решите уравнения:   1. (lgx)2 – lgx=2 2. - 8⋅ =3 3. + =3 4. - +1=0 5. - 6⋅=3,8 | Самостоятельная работа  Вариант 2. Решите уравнения:   1. (lgx)2 –2lgx=3   - 7⋅ =4  + =1  - +1=0  - 6⋅=2,5 |
| Самостоятельная работа  Вариант 1. Решите уравнения:   1. (lgx)2 – lgx=2 2. - 8⋅ =3   + =3  - +1=0  5) - 6⋅=3,8 | Самостоятельная работа  Вариант 2. Решите уравнения:   1. (lgx)2 –2lgx=3 2. - 7⋅ =4 3. + =1 4. - +1=0 5. - 6⋅=2,5 |