|  |
| --- |
| а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 |
| в) |
| г) |
| д) 9x² - 16 = 0 |
| е) 6x – 18x² = 0 |
| ж) |
| з) |
| ж) |
| к) x² - 8x – 20 = 0 |
| л) |
| м) 36 = 12x² + 3 |
| = 0 |
| + ) = - |

Приложение 2

|  |  |
| --- | --- |
| а) 5x – 15 = 0 | а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 | б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 | б) x² = 5x+6 |
| в) | в) |
| г) | г) |
| д) 9x² - 16 = 0 | д) 9x² - 16 = 0 |
| е) 6x – 18x² = 0 | е) 6x – 18x² = 0 |
| ж) | ж) |
| з) | з) |
| ж) | ж) |
| к) x² - 8x – 20 = 0 | к) x² - 8x – 20 = 0 |
| л) | л) |
| м) 36 = 12x² + 3 | м) 36 = 12x² + 3 |
| = 0 | = 0 |
| + ) = - | + ) = - |

|  |  |
| --- | --- |
| а) 5x – 15 = 0 | а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 | б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 | б) x² = 5x+6 |
| в) | в) |
| г) | г) |
| д) 9x² - 16 = 0 | д) 9x² - 16 = 0 |
| е) 6x – 18x² = 0 | е) 6x – 18x² = 0 |
| ж) | ж) |
| з) | з) |
| ж) | ж) |
| к) x² - 8x – 20 = 0 | к) x² - 8x – 20 = 0 |
| л) | л) |
| м) 36 = 12x² + 3 | м) 36 = 12x² + 3 |
| = 0 | = 0 |
| + ) = - | + ) = - |

|  |  |
| --- | --- |
| а) 5x – 15 = 0 | а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 | б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 | б) x² = 5x+6 |
| в) | в) |
| г) | г) |
| д) 9x² - 16 = 0 | д) 9x² - 16 = 0 |
| е) 6x – 18x² = 0 | е) 6x – 18x² = 0 |
| ж) | ж) |
| з) | з) |
| ж) | ж) |
| к) x² - 8x – 20 = 0 | к) x² - 8x – 20 = 0 |
| л) | л) |
| м) 36 = 12x² + 3 | м) 36 = 12x² + 3 |
| = 0 | = 0 |
| + ) = - | + ) = - |

|  |  |
| --- | --- |
| а) 5x – 15 = 0 | а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 | б) x² = 5x+6 а) 5x – 15 = 0 |
| б) x² = 5x+6 | б) x² = 5x+6 |
| в) | в) |
| г) | г) |
| д) 9x² - 16 = 0 | д) 9x² - 16 = 0 |
| е) 6x – 18x² = 0 | е) 6x – 18x² = 0 |
| ж) | ж) |
| з) | з) |
| ж) | ж) |
| к) x² - 8x – 20 = 0 | к) x² - 8x – 20 = 0 |
| л) | л) |
| м) 36 = 12x² + 3 | м) 36 = 12x² + 3 |
| = 0 | = 0 |
| + ) = - | + ) = - |