|  |  |
| --- | --- |
| **1.Выканайце дзеянні.**  а) (10 – х)2 в) (-4х + 7у)2  б)( 3х + 0,5)2  г) (х2 + у3)2  **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а) у2 +100 – 20у  б) 49х2 – 42ху + 9у2  **3.Спрасціце выраз.**  а) (4х – 2у)2 + 16ху  б) 12х5 – 3(х5 + 2) | **1.Выканайце дзеянні.**  а) (х + 12)2 в)(-5х + 6у)2  б)(2х – 0,5)2  г)(х3- у4)2  **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а)16х + х2 + 64  б) 64х2-80ху + 25у2  **3.Спрасціце выраз.**  а) (6х + 5у)2 – 60ху б) 8х4 – 2(х4 + 2)2 |
| **1.Выканайце дзеянні.**  а)( 3х - )2 в) (х3 – 3у)2  б)(- 6х – 5)2 г) (7х + у4)2 **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а) а2 – 2ав + в2  б) у4 + 9х2 + 6ху2  **3.Спрасціце выраз**  а) (2х – 3у)2 + (3х + 2у)2  б) ( х + (у – 2))2 | **1.Выканайце дзеянні.**  а) (5у + )2  в) (5у – х3)2  б) (-7х – 2)2 г) (х5 – 8у)2  **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а) а2 – ав + в2  б) 10х3у + 25у2 + х6  **3.Спрасціце выраз**  а) (5х + 3у)2 – (3х – 5у)2  б ) (х – (у + 3))2 |
| **1.Выканайце дзеянні.**  а) (10 – х)2 в) (-4х + 7у)2  б)( 3х + 0,5)2  г) (х2 + у3)2  **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а) у2 +100 – 20у  б) 49х2 – 42ху + 9у2  **3.Спрасціце выраз.**  а) (4х – 2у)2 + 16ху  б) 12х5 – 3(х5 + 2) | **1.Выканайце дзеянні.**  а) (х + 12)2 в)(-5х + 6у)2  б)(2х – 0,5)2  г)(х3- у4)2  **2.Запішыце ў выглядзе квадрата**  а)16х + х2 + 64  б) 64х2-80ху + 25у2  **3.Спрасціце выраз.**  а) (6х + 5у)2 – 60ху б) 8х4 – 2(х4 + 2)2 |