|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант 1** | **Вариант 2** |
| 1. Решите уравнения: | 1. Решите уравнения: |
| а) 6*х* – 12 = 4*х* – 8;  б) ;  в) (2*х* – 5) – (3*х* – 7) = 4;  г) 5(*х* – 1,2) – 3*х* = 2. | а) 5*у* – 8 = 2*у* – 5;  б) ;  в) (2 + 3*х*) – (4*х* – 7) = 10;  г) 2(*х* – 1,5) + *х* = 6. |
| 2. При каком значении *у* равны значения выражений: | 2. При каком значении *у* равны значения выражений: |
| 1,8*у* – 2 и 0,6*у* + 4? | 1,2*у* – 1 и 0,4*у* + 3? |
| **Вариант 1** | **Вариант 2** |
| 1. Решите уравнения: | 1. Решите уравнения: |
| а) 6*х* – 12 = 4*х* – 8;  б) ;  в) (2*х* – 5) – (3*х* – 7) = 4;  г) 5(*х* – 1,2) – 3*х* = 2. | а) 5*у* – 8 = 2*у* – 5;  б) ;  в) (2 + 3*х*) – (4*х* – 7) = 10;  г) 2(*х* – 1,5) + *х* = 6. |
| 2. При каком значении *у* равны значения выражений: | 2. При каком значении *у* равны значения выражений: |
| 1,8*у* – 2 и 0,6*у* + 4? | 1,2*у* – 1 и 0,4*у* + 3? |
| **Вариант 1** | **Вариант 2** |
| 1. Решите уравнения: | 1. Решите уравнения: |
| а) 6*х* – 12 = 4*х* – 8;  б) ;  в) (2*х* – 5) – (3*х* – 7) = 4;  г) 5(*х* – 1,2) – 3*х* = 2. | а) 5*у* – 8 = 2*у* – 5;  б) ;  в) (2 + 3*х*) – (4*х* – 7) = 10;  г) 2(*х* – 1,5) + *х* = 6. |
| 2. При каком значении *у* равны значения выражений: | 2. При каком значении *у* равны значения выражений: |
| 1,8*у* – 2 и 0,6*у* + 4? | 1,2*у* – 1 и 0,4*у* + 3? |
| **Вариант 1** | **Вариант 2** |
| 1. Решите уравнения: | 1. Решите уравнения: |
| а) 6х – 12 = 4х – 8;  б) ;  в) (2х – 5) – (3х – 7) = 4;  г) 5(х – 1,2) – 3х = 2. | а) 5у – 8 = 2у – 5;  б) ;  в) (2 + 3х) – (4х – 7) = 10;  г) 2(х – 1,5) + х = 6. |
| 2. При каком значении у равны значения выражений: | 2. При каком значении у равны значения выражений: |
| 1,8у – 2 и 0,6у + 4? | 1,2у – 1 и 0,4у + 3? |