|  |  |
| --- | --- |
| **Самостоятельная работа****Вариант I**1. Какие из чисел: -3 и -12 на координатной прямой расположены правее числа -7?
2. Найдите значение выражения:

а) |; б) |21|⋅|-5|⋅|-20|⋅|-4|.1. Сравните модули чисел

а) -23 и 15; б) 41 и -13.1. Сколько целых чисел расположено на координатной прямой между числами?

а) -3,7 и 1 б) -9 и -6; в) -5,71 и 0,85.5. Найдите значение выражения: -(-(-(-(-8)))). | **Самостоятельная работа****Вариант II**1. Какие из чисел: -6 и -10 на координатной прямой расположены левее числа -8?
2. Найдите значение выражения:

а) |; б) |-23|⋅|-50|⋅|2|⋅|-3|.1. Сравните модули чисел

а) 17 и -15; б) -36 и 16.1. Сколько целых чисел расположено на координатной прямой между числами?

а) -2,5 и 2 б) -7 и -4; в) -4,34 и 0,13.5. Найдите значение выражения: -(-(-(-(-3)))). |
| **Самостоятельная работа****Вариант I**1. Какие из чисел: -3 и -12 на координатной прямой расположены правее числа -7?
2. Найдите значение выражения:

а) |; б) |21|⋅|-5|⋅|-20|⋅|-4|.1. Сравните модули чисел

а) -23 и 15; б) 41 и -13.1. Сколько целых чисел расположено на координатной прямой между числами?

а) -3,7 и 1 б) -9 и -6; в) -5,71 и 0,85.5. Найдите значение выражения: -(-(-(-(-8)))). | **Самостоятельная работа****Вариант II**1. Какие из чисел: -6 и -10 на координатной прямой расположены левее числа -8?
2. Найдите значение выражения:

а) |; б) |-23|⋅|-50|⋅|2|⋅|-3|.1. Сравните модули чисел

а) 17 и -15; б) -36 и 16.1. Сколько целых чисел расположено на координатной прямой между числами?

а) -2,5 и 2 б) -7 и -4; в) -4,34 и 0,13.5. Найдите значение выражения: -(-(-(-(-3)))). |