**Алгебра, 7 класс**

**Административная контрольная работа**

|  |  |
| --- | --- |
| **№пп** | **Вариант 1** |
|  | Найдите значение выражения  при |
|  | Решите уравнение: |
|  | Упростите выражение.  а) 2х – 3у – 11х + 8у;  б) 5(2а + 1) – 3;  в) 14х – (х – 1) + (2х + 6). |
|  | Пачка сливочного масла стоит 80 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 10%. Сколько рублей стоит пачка масла для пенсионера? |
|  | Вычислите наиболее простым способом |

**Административная контрольная работа**

|  |  |
| --- | --- |
| **№пп** | **Вариант 2** |
|  | Найдите значение выражения  при |
|  | Решите уравнение: |
|  | Упростите выражение.  а) 5*a* + 7*b* – 2*a* – 8*b*;  б) 3 (4*х* + 2) – 5;  в) 20*b* – (*b* – 3) + (3*b* – 10). |
|  | Пачка сливочного масла стоит 60 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 10%. Сколько рублей стоит пачка масла для пенсионера? |
|  | Вычислите наиболее простым способом |

**Алгебра, 7 класс**

**Административная контрольная работа**

|  |  |
| --- | --- |
| **№пп** | **Вариант 1** |
|  | Найдите значение выражения  при |
|  | Решите уравнение: |
|  | Упростите выражение.  а) 2х – 3у – 11х + 8у;  б) 5(2а + 1) – 3;  в) 14х – (х – 1) + (2х + 6). |
|  | Пачка сливочного масла стоит 80 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 10%. Сколько рублей стоит пачка масла для пенсионера? |
|  | Вычислите наиболее простым способом |

**Административная контрольная работа**

|  |  |
| --- | --- |
| **№пп** | **Вариант 2** |
|  | Найдите значение выражения  при |
|  | Решите уравнение: |
|  | Упростите выражение.  а) 5*a* + 7*b* – 2*a* – 8*b*;  б) 3 (4*х* + 2) – 5;  в) 20*b* – (*b* – 3) + (3*b* – 10). |
|  | Пачка сливочного масла стоит 60 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 10%. Сколько рублей стоит пачка масла для пенсионера? |
|  | Вычислите наиболее простым способом |