|  |  |
| --- | --- |
| Вариант 1  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 7, 9, 13 в виде дроби со знаменателем 5. | Вариант 2  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 6, 8, 12 в виде дроби со знаменателем 4. |
| Вариант 3  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 5, 8, 11 в виде дроби со знаменателем 7. | Вариант 4  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 4, 9, 14 в виде дроби со знаменателем 3. |
| Вариант 6  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 4, 8, 23 в виде дроби со знаменателем 6. | Вариант 5  1.Выделите целую часть из неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г) ; Д) .  2.Представьте смешанное число в виде неправильной дроби:  А) ; Б) ; В) ; Г); Д) .  3.Запишите числа 2, 9, 14 в виде дроби со знаменателем 8. |