- Переменной "а" присвоить значение 1.
- Переменной "b" присвоить значение 2.
- Переменной "с" присвоить значение 3.
- Сложить значения первой и третьей команды.
- К значению третьей команды прибавить последнее значение.
- Последнее значение разделить на значение второй строки.
- Из последнего значения вычесть значение третьей строки.
- Перемножить значения первой, второй и третьей строк и вычесть последнее значение.
- Найти факториал последнего значения.
- Найти полуфакториал квадрата значения третьей строки.
- Из последнего значения вычесть значение девятой строки.
- Возвести значение одиннадцатой строки в квадрат.
- Возвести значение одиннадцатой строки в степень одна вторая.