

Задачи:

- 1) Напишите программу, вычисляющую и печатающую значение выражения: $43*34+(19+8)*3$
- 2) Напишите программу, которой пользователем вводятся два целых числа, она должна печатать их сумму.
- 3) Напишите такую же программу, как в задаче 2, только она должна печатать ответ в полной форме, т.е. если ей ввели 15 и 43, то ответ должен быть напечатан так: $15+43=58$
- 4) Напишите программу, которой вводится одно целое число, она должна печатать 0, если число чётное, и 1 — если нечётное.
- 5) Программе вводится одно целое число. Она должна печатать 1, если число чётное, и 0 — если нечётное.
- 6) Пользователь вводит целое число от 1 до 7, задающее сегодняшний день недели.
Программа должна печатать, какой день недели будет завтра (опять же числом от 1 до 7).
Например, если ввели 2, то нужно печатать 3. А если ввели 7, то ответом будет 1.

<i>Краткая памятка:</i>		
Запуск среды для писания программ	cpp или bc	Codeblocks
Запуск программы	Ctrl+F9	как консольное приложение
Просмотр результатов	Alt+F5	в соотв. окне на экране
Помощь по языку	«встать курсором» на нужный объект и нажать Ctrl+F1	в книге и-или тетради
Выход из среды совсем	Alt+X	Alt-F4 например

Задачи:

- 1) Напишите программу, вычисляющую и печатающую значение выражения: $43*34+(19+8)*3$
- 2) Напишите программу, которой пользователем вводятся два целых числа, она должна печатать их сумму.
- 3) Напишите такую же программу, как в задаче 2, только она должна печатать ответ в полной форме, т.е. если ей ввели 15 и 43, то ответ должен быть напечатан так: $15+43=58$
- 4) Напишите программу, которой вводится одно целое число, она должна печатать 0, если число чётное, и 1 — если нечётное.
- 5) Программе вводится одно целое число. Она должна печатать 1, если число чётное, и 0 — если нечётное.
Пользователь вводит целое число от 1 до 7, задающее сегодняшний день недели.
Программа должна печатать, какой день недели будет завтра (опять же числом от 1 до 7).
Например, если ввели 2, то нужно печатать 3. А если ввели 7, то ответом будет 1.

<i>Краткая памятка:</i>		
Запуск среды для писания программ	cpp или bc	Codeblocks
Запуск программы	Ctrl+F9	как консольное приложение
Просмотр результатов работы программы	Alt+F5	в соотв. окне на экране
Помощь по языку	«встать курсором» на нужный объект и нажать Ctrl+F1	в книге и-или тетради
Выход из среды совсем	Alt+X	Alt-F4 например