

Ветвление (I–в)

1. Написать программу, задающую вопрос: «*Сколько байт в килобайте?*» и отвечающую: «Вы правы» или «Вы ошиблись», в зависимости от ответа.
2. Нарисовать блок-схему следующей задачи: «Минимальный проходной балл ЕГЭ по информатике = 41. С клавиатуры вводится Ваш балл, полученный на ЕГЭ. Программа должна вывести сообщение: «Экзамен сдан, Ваш балл не ниже минимального» или «Экзамен не засчитан».

Ветвление (II–в)

1. Написать программу, задающую вопрос: «*Сколько бит в байте?*» и отвечающую: «Вы правы» или «Вы ошиблись», в зависимости от ответа.
2. Нарисовать блок-схему следующей задачи: «Минимальный проходной балл ЕГЭ по русскому языку = 36. С клавиатуры вводится Ваш балл, полученный на ЕГЭ. Программа должна вывести сообщение: «Экзамен сдан, Ваш балл не ниже минимального» или «Экзамен не засчитан».