

Операнды арифметического выражения записаны в системе счисления с основанием 37:

$$32x437_{37} + 5x2937_{37}.$$

В записи чисел переменной x обозначена неизвестная цифра из алфавита 37-ричной системы счисления. Определите наименьшее значение x , при котором значение данного арифметического выражения в десятичной системе счисления кратно 63. Для найденного значения x вычислите частное от деления значения арифметического выражения на 63 и укажите его в ответе. Основание системы счисления в ответе указывать не нужно.