***Задача*** ***1.*** В приведенном ниже списке интегральных мик-росхем укажите (через пробел) номера цифровых микросхем комбинационного типа.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | К555ИМ3 | 6 | К1533ИЕ6 |
| 2 | К133ТМ2 | 7 | К531ИД3 |
| 3 | К142ЕН5 | 8 | К1554ИР24 |
| 4 | К537РУ8 | 9 | К1561КП1 |
| 5 | К556РТ5 | 10 | К140УД20 |

***Задача*** ***2.*** Записать в виде восьмиразрядного двоичного числа со знаком дополнительный код числа минус 35.

***Задача*** ***3.*** Указать сегмент диаграммы Венна, которому со-ответствует логическое выражение *C* ⋅(*A**B*).

*A* *B*

5 2 6 1

3 4 7