

МКР: частина II

МАШИННА АРИФМЕТИКА

Номер варіанта потрібно обирати за наступною формулою:

$$N = K + M$$

де N - номер варіанту,

$K = 0$ для груп ДМ-х1 та ДП-х1 та $K = 20$ для груп ДМ-х2 та ДП-х2,

M - номер із залікової книжки.

Виконати операції додавання представлених пар чисел в двійковій системі числення використовуючи:

- звичайну двійкову арифметику,
- запис у оберненому коді,
- запис у додатковому коді.

Примітка: використовувати розрядність $k = 9$ (8 розрядів для зберігання модуля числа та 1 розряд для зберігання знаку).

Номер варіанта	Завдання1	Завдання2	Завдання3	Завдання4
1	255 та -24	15 та -199	33 та -127	229 та -13
2	161 та -62	98 та -4	77 та -126	69 та -221
3	223 та -97	198 та -25	134 та -125	253 та -23
4	179 та -34	75 та -222	242 та -1	252 та -96
5	124 та -250	232 та -61	224 та -95	12 та -175
6	94 та -251	29 та -123	228 та -22	159 та -26
7	27 та -248	177 та -2	5 та -122	220 та -11
8	142 та -8	140 та -160	21 та -197	119 та -68
9	32 та -178	25 та -241	121 та -6	158 та -28
10	182 та -33	162 та -100	51 та -176	21 та -227
11	156 та -59	3 та -120	20 та -254	225 та -92
12	255 та -93	183 та -30	27 та -157	60 та -230

13	240 та -22	226 та -74	58 та -141	10 та -119
14	32 та -118	91 та -254	29 та -196	155 та -19
15	195 та -13	73 та -227	28 та -117	140 та -15
16	116 та -244	247 та -18	228 та -90	180 та -30
17	153 та -56	50 та -194	253 та -115	229 та -154
18	78 та -250	31 та -152	23 та -181	193 та -17
19	231 та -20	17 та -72	15 та -139	230 та -89
20	249 та -77	55 та -184	144 та -16	57 та -239
21	246 та -14	250 та -88	54 та -138	231 та -114
22	87 та -243	143 та -16	32 та -251	67 та -248
23	225 та -13	71 та -246	137 та -52	232 та -86
24	76 та -244	238 та -34	113 та -7	185 та -9
25	136 та -17	53 та -112	11 та -145	245 та -66
26	167 та -4	33 та -226	35 та -233	164 та -6
27	243 та -85	169 та -12	165 та -14	8 та -110
28	146 та -13	84 та -242	5 та -135	224 та -3
29	18 та -168	252 та -36	40 та -166	233 та -109
30	134 та -10	41 та -70	83 та -241	39 та -174
31	237 та -7	12 та -170	64 та -186	108 та -234
32	107 та -38	133 та -19	1 та -106	163 та -245
33	239 та -82	2 та -223	37 та -172	105 та -24
34	171 та -42	65 та -104	9 та -132	46 та -236
35	81 та -238	8 та -151	26 та -221	11 та -103
36	249 та -10	131 та -20	80 та -237	3 та -187
37	236 та -99	4 та -192	150 та -63	235 та -79
38	188 та -48	1 та -130	244 та -5	173 та -43
39	102 та -31	45 та -222	25 та -147	190 та -47
40	148 та -9	101 та -234	129 та -6	44 та -251
41	7 та -243	128 та -49	8 та -189	100 та -149

