Вариант 1-2 ШФ $C=3262\ 5152\ 3267$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-4 ШФ C= 2141 2061 0415 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-6 ШФ C= 1545 1512 6056 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-8 ШФ C= 1510 3105 1413 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-10 ШФ C= 1543 5021 4567 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-12 ШФ $C=7456\ 5232\ 4320$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-14 ШФ $C=7520\ 1067\ 2320$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-16 ШФ C= 2340 7246 2263 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-18 ШФ C= 2672 6633 7072 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-20 ШФ $C=7624\ 3626\ 5242$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-22 ШФ $C=4201\ 6131\ 0614$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-24 ШФ C= 1502 0415 5150 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-25 Хф C= 1746 1741 0416 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-26 ШФ C= 1710 1643 7327 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-28 ШФ $C=5726\ 5426\ 0103$ (байт k=3 бита, алфавит $0\dots 7$)

Авторы:

2024-10-«

Вариант 1-29

Χф

 $C = 4320\ 4565\ 3562$

(байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-30 ШФ C= 2327 0104 2072 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-32 ШФ $C=6323\ 2502\ 5320$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-34 ШФ C= 1072 3632 0363 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-36 ШФ $C=6732\ 0763\ 6327$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-38 ШФ C=4650~6461~0160 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-40 ШФ C= 1200 2112 3207 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-42 ШФ C=4277~3605~6352 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-44 ШФ C= 5374 2010 5633 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-46 ШФ $C=7056\ 3527\ 0537$ (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-48 ШФ C= 1053 1252 0630 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-50 ШФ C= 2635 2024 4322 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-52 ШФ C= 3020 0360 2530 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-54 ШФ C= 2063 0025 0330 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-56 ШФ C= 2232 4034 2340 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-58 ШФ C= 3201 2301 0163 (байт k= 3 бита, алфавит 0 . . . 7)

Вариант 1-60 ШФ C= 5240 4204 2427 (байт k=3 бита, алфавит 0 . . . 7)