	0	1	2	3	4	5	6	7	0	1	2	3	4	5	6	7	
0	T0 V0	T0 V1	T0 V8	T0 V9	T0 V16	T0 V17	T0 V24	T0 V25	T0 V0	T0 V1	T0 V2	T0 V3	T0 V4	T0 V5	T0 V6	T0 V7	0
1	T0 V2	T0 V3	T0 V10	T0 V11	T0 V18	T0 V19	T0 V26	T0 V27	T1 V0	T1 V1	T1 V2	T1 V3	T1 V4	T1 V5	T1 V6	T1 V7	1
2	T0 V4	T0 V5	T0 V12	T0 V13	T0 V20	T0 V21	T0 V28	T0 V29	T2 V0	T2 V1	T2 V2	T2 V3	T2 V4	T2 V5	T2 V6	T2 V7	2
3	T0 V6	T0 V7	T0 V14	T0 V15	T0 V22	T0 V23	T0 V30	T0 V31	T3 V0	T3 V1	T3 V2	T3 V3	T3 V4	T3 V5	T3 V6	Т3 V7	3
4	T1 V0	T1 V1	T1 V8	T1 V9	T1 V16	T1 V17	T1 V24	T1 V25	T4 V0	T4 V1	T4 V2	T4 V3	T4 V4	T4 V5	T4 V6	T4 V7	4
5	T1 V2	T1 V3	T1 V10	T1 V11	T1 V18	T1 V19	T1 V26	T1 V27	T5 V0	T5 V1	T5 V2	T5 V3	T5 V4	T5 V5	T5 V6	T5 V7	5
6	T1 V4	T1 V5	T1 V12	T1 V13	T1 V20	T1 V21	T1 V28	T1 V29	T6 V0	Т6 V1	T6 V2	T6 V3	T6 V4	T6 V5	T6 V6	T6 V7	6
7	T1 V6	T1 V7	T1 V14	T1 V15	T1 V22	T1 V23	T1 V30	T1 V31	T7 V0	T7 V1	T7 V2	T7 V3	T7 V4	T7 V5	T7 V6	T7 V7	7
8	T2 V0	T2 V1	T2 V8	T2 V9	T2 V16	T2 V17	T2 V24	T2 V25	T8 V0	T8 V1	T8 V2	T8 V3	T8 V4	T8 V5	T8 V6	T8 V7	8
9	T2 V2	T2 V3	T2 V10	T2 V11	T2 V18	T2 V19	T2 V26	T2 V27	T9 V0	T9 V1	T9 V2	T9 V3	T9 V4	T9 V5	T9 V6	T9 V7	9
10	T2 V4	T2 V5	T2 V12	T2 V13	T2 V20	T2 V21	T2 V28	T2 V29	T10 V0	T10 V1	T10 V2	T10 V3	T10 V4	T10 V5	T10 V6	T10 V7	10
11	T2 V6	T2 V7	T2 V14	T2 V15	T2 V22	T2 V23	T2 V30	T2 V31	T11 V0	T11 V1	T11 V2	T11 V3	T11 V4	T11 V5	T11 V6	T11 V7	11
12	T3 V0	T3 V1	T3 V8	T3 V9	T3 V16	T3 V17	T3 V24	T3 V25	T12 V0	T12 V1	T12 V2	T12 V3	T12 V4	T12 V5	T12 V6	T12 V7	12
13	Т3 V2	T3 V3	T3 V10	T3 V11	T3 V18	T3 V19	T3 V26	T3 V27	T13 V0	T13 V1	T13 V2	T13 V3	T13 V4	T13 V5	T13 V6	T13 V7	13
14	Т3 V4	T3 V5	T3 V12	T3 V13	T3 V20	T3 V21	T3 V28	T3 V29	T14 V0	T14 V1	T14 V2	T14 V3	T14 V4	T14 V5	T14 V6	T14 V7	14
15	T3 V6	T3 V7	T3 V14	T3 V15	T3 V22	T3 V23	T3 V30	T3 V31	T15 V0	T15 V1	T15 V2	T15 V3	T15 V4	T15 V5	T15 V6	T15 V7	15
16	T4 V0	T4 V1	T4 V8	T4 V9	T4 V16	T4 V17	T4 V24	T4 V25	T16 V0	T16 V1	T16 V2	T16 V3	T16 V4	T16 V5	T16 V6	T16 V7	16
17	T4 V2	T4 V3	T4 V10	T4 V11	T4 V18	T4 V19	T4 V26	T4 V27	T17 V0	T17 V1	T17 V2	T17 V3	T17 V4	T17 V5	T17 V6	T17 V7	17
18	$ \begin{array}{c} \mathrm{T4} \\ \mathrm{V4} \end{array} $	T4 V5	T4 V12	T4 V13	T4 V20	T4 V21	T4 V28	T4 V29	T18 V0	T18 V1	T18 V2	T18 V3	T18 V4	T18 V5	T18 V6	T18 V7	18
19	T4 V6	T4 V7	T4 V14	T4 V15	T4 V22	T4 V23	T4 V30	T4 V31	T19 V0	T19 V1	T19 V2	T19 V3	T19 V4	T19 V5	T19 V6	T19 V7	19
20	T5 V0	T5 V1	T5 V8	T5 V9	T5 V16	T5 V17	T5 V24	T5 V25	T20 V0	T20 V1	T20 V2	T20 V3	T20 V4	T20 V5	T20 V6	T20 V7	20
21	$\begin{array}{c} T5 \\ V2 \end{array}$	T5 V3	T5 V10	T5 V11	T5 V18	T5 V19	T5 V26	T5 V27	T21 V0	T21 V1	T21 V2	T21 V3	T21 V4	T21 V5	T21 V6	T21 V7	21
22	T5 V4	T5 V5	T5 V12	T5 V13	T5 V20	T5 V21	T5 V28	T5 V29	T22 V0	T22 V1	T22 V2	T22 V3	T22 V4	T22 V5	T22 V6	T22 V7	22
23	T5 V6	T5 V7	T5 V14	T5 V15	T5 V22	T5 V23	T5 V30	T5 V31	T23 V0	T23 V1	T23 V2	T23 V3	T23 V4	T23 V5	T23 V6	T23 V7	23
24	T6 V0	T6 V1	T6 V8	T6 V9	T6 V16	Т6 V17	T6 V24	T6 V25	T24 V0	T24 V1	T24 V2	T24 V3	T24 V4	T24 V5	T24 V6	T24 V7	24
25	T6 V2	T6 V3	T6 V10	T6 V11	T6 V18	T6 V19	T6 V26	T6 V27	T25 V0	T25 V1	T25 V2	T25 V3	T25 V4	T25 V5	T25 V6	T25 V7	25
26	T6 V4	T6 V5	T6 V12	T6 V13	T6 V20	T6 V21	T6 V28	T6 V29	T26 V0	T26 V1	T26 V2	T26 V3	T26 V4	T26 V5	T26 V6	T26 V7	26
27	Т6 V6	T6 V7	T6 V14	T6 V15	T6 V22	T6 V23	T6 V30	T6 V31	T27 V0	T27 V1	T27 V2	T27 V3	T27 V4	T27 V5	T27 V6	T27 V7	27
28	T7 V0	T7 V1	T7 V8	T7 V9	T7 V16	T7 V17	T7 V24	T7 V25	T28 V0	T28 V1	T28 V2	T28 V3	T28 V4	T28 V5	T28 V6	T28 V7	28
29	T7 V2	T7 V3	T7 V10	T7 V11	T7 V18	T7 V19	T7 V26	T7 V27	T29 V0	T29 V1	T29 V2	T29 V3	T29 V4	T29 V5	T29 V6	T29 V7	29
30	T7 V4	T7 V5	T7 V12	T7 V13	T7 V20	T7 V21	T7 V28	T7 V29	T30 V0	T30 V1	T30 V2	T30 V3	T30 V4	T30 V5	T30 V6	T30 V7	30
31	T7 V6	T7 V7	T7 V14	T7 V15	T7 V22	T7 V23	T7 V30	T7 V31	T31 V0	T31 V1	T31 V2	T31 V3	T31 V4	T31 V5	T31 V6	T31 V7	31