

T0 V0	T0 V1	T1 V0	T1 V1	T2 V0	T2 V1	T3 V0	T3 V1	T0 V4	T0 V5	T1 V4	T1 V5	T2 V4	T2 V5	T3 V4	T3 V5	T64 V0	T64 V1	T65 V0	T65 V1	T66 V0	T66 V1	T67 V0	T67 V1	T64 V4	T64 V5	T65 V4	T65 V5	T66 V4	T66 V5	T67 V4	T67 V5	T128 V0	T128 V1	T129 V0	T129 V1	T130 V0	T130 V1	T131 V0	T131 V1	T128 V4	T128 V5	T129 V4	T129 V5	T130 V4	T130 V5	T131 V4	T131 V5	T192 V0	T192 V1	T193 V0	T193 V1	T194 V0	T194 V1	T195 V0	T195 V1	T192 V4	T192 V5	T193 V4	T193 V5	T194 V4	T194 V5	T195 V4	T195 V5
T4 V0	T4 V1	T5 V0	T5 V1	T6 V0	T6 V1	T7 V0	T7 V1	T4 V4	T4 V5	T5 V4	T5 V5	T6 V4	T6 V5	T7 V4	T7 V5	T68 V0	T68 V1	T69 V0	T69 V1	T70 V0	T70 V1	T71 V0	T71 V1	T68 V4	T68 V5	T69 V4	T69 V5	T70 V4	T70 V5	T71 V4	T71 V5	T132 V0	T132 V1	T133 V0	T133 V1	T134 V0	T134 V1	T135 V0	T135 V1	T132 V4	T132 V5	T133 V4	T133 V5	T134 V4	T134 V5	T135 V4	T135 V5	T196 V0	T196 V1	T197 V0	T197 V1	T198 V0	T198 V1	T199 V0	T199 V1	T196 V4	T196 V5	T197 V4	T197 V5	T198 V4	T198 V5	T199 V4	T199 V5
T8 V0	T8 V1	T9 V0	T9 V1	T10 V0	T10 V1	T11 V0	T11 V1	T8 V4	T8 V5	T9 V4	T9 V5	T10 V4	T10 V5	T11 V4	T11 V5	T72 V0	T72 V1	T73 V0	T73 V1	T74 V0	T74 V1	T75 V0	T75 V1	T72 V4	T72 V5	T73 V4	T73 V5	T74 V4	T74 V5	T75 V4	T75 V5	T136 V0	T136 V1	T137 V0	T137 V1	T138 V0	T138 V1	T139 V0	T139 V1	T136 V4	T136 V5	T137 V4	T137 V5	T138 V4	T138 V5	T139 V4	T139 V5	T200 V0	T200 V1	T201 V0	T201 V1	T202 V0	T202 V1	T203 V0	T203 V1	T200 V4	T200 V5	T201 V4	T201 V5	T202 V4	T202 V5	T203 V4	T203 V5
T12 V0	T12 V1	T13 V0	T13 V1	T14 V0	T14 V1	T15 V0	T15 V1	T12 V4	T12 V5	T13 V4	T13 V5	T14 V4	T14 V5	T15 V4	T15 V5	T76 V0	T76 V1	T77 V0	T77 V1	T78 V0	T78 V1	T79 V0	T79 V1	T76 V4	T76 V5	T77 V4	T77 V5	T78 V4	T78 V5	T79 V4	T79 V5	T140 V0	T140 V1	T141 V0	T141 V1	T142 V0	T142 V1	T143 V0	T143 V1	T140 V4	T140 V5	T141 V4	T141 V5	T142 V4	T142 V5	T143 V4	T143 V5	T204 V0	T204 V1	T205 V0	T205 V1	T206 V0	T206 V1	T207 V0	T207 V1	T204 V4	T204 V5	T205 V4	T205 V5	T206 V4	T206 V5	T207 V4	T207 V5
T16 V0	T16 V1	T17 V0	T17 V1	T18 V0	T18 V1	T19 V0	T19 V1	T16 V4	T16 V5	T17 V4	T17 V5	T18 V4	T18 V5	T19 V4	T19 V5	T80 V0	T80 V1	T81 V0	T81 V1	T82 V0	T82 V1	T83 V0	T83 V1	T80 V4	T80 V5	T81 V4	T81 V5	T82 V4	T82 V5	T83 V4	T83 V5	T144 V0	T144 V1	T145 V0	T145 V1	T146 V0	T146 V1	T147 V0	T147 V1	T144 V4	T144 V5	T145 V4	T145 V5	T146 V4	T146 V5	T147 V4	T147 V5	T208 V0	T208 V1	T209 V0	T209 V1	T210 V0	T210 V1	T211 V0	T211 V1	T208 V4	T208 V5	T209 V4	T209 V5	T210 V4	T210 V5	T211 V4	T211 V5
T20 V0	T20 V1	T21 V0	T21 V1	T22 V0	T22 V1	T23 V0	T23 V1	T20 V4	T20 V5	T21 V4	T21 V5	T22 V4	T22 V5	T23 V4	T23 V5	T84 V0	T84 V1	T85 V0	T85 V1	T86 V0	T86 V1	T87 V0	T87 V1	T84 V4	T84 V5	T85 V4	T85 V5	T86 V4	T86 V5	T87 V4	T87 V5	T148 V0	T148 V1	T149 V0	T149 V1	T150 V0	T150 V1	T151 V0	T151 V1	T148 V4	T148 V5	T149 V4	T149 V5	T150 V4	T150 V5	T151 V4	T151 V5	T212 V0	T212 V1	T213 V0	T213 V1	T214 V0	T214 V1	T215 V0	T215 V1	T212 V4	T212 V5	T213 V4	T213 V5	T214 V4	T214 V5	T215 V4	T215 V5
T24 V0	T24 V1	T25 V0	T25 V1	T26 V0	T26 V1	T27 V0	T27 V1	T24 V4	T24 V5	T25 V4	T25 V5	T26 V4	T26 V5	T27 V4	T27 V5	T88 V0	T88 V1	T89 V0	T89 V1	T90 V0	T90 V1	T91 V0	T91 V1	T88 V4	T88 V5	T89 V4	T89 V5	T90 V4	T90 V5	T91 V4	T91 V5	T152 V0	T152 V1	T153 V0	T153 V1	T154 V0	T154 V1	T155 V0	T155 V1	T152 V4	T152 V5	T153 V4	T153 V5	T154 V4	T154 V5	T155 V4	T155 V5	T216 V0	T216 V1	T217 V0	T217 V1	T218 V0	T218 V1	T219 V0	T219 V1	T216 V4	T216 V5	T217 V4	T217 V5	T218 V4	T218 V5	T219 V4	T219 V5
T28 V0	T28 V1	T29 V0	T29 V1	T30 V0	T30 V1	T31 V0	T31 V1	T28 V4	T28 V5	T29 V4	T29 V5	T30 V4	T30 V5	T31 V4	T31 V5	T92 V0	T92 V1	T93 V0	T93 V1	T94 V0	T94 V1	T95 V0	T95 V1	T92 V4	T92 V5	T93 V4	T93 V5	T94 V4	T94 V5	T95 V4	T95 V5	T156 V0	T156 V1	T157 V0	T157 V1	T158 V0	T158 V1	T159 V0	T159 V1	T156 V4	T156 V5	T157 V4	T157 V5	T158 V4	T158 V5	T159 V4	T159 V5	T220 V0	T220 V1	T221 V0	T221 V1	T222 V0	T222 V1	T223 V0	T223 V1	T220 V4	T220 V5	T221 V4	T221 V5	T222 V4	T222 V5	T223 V4	T223 V5
T0 V2	T0 V3	T1 V2	T1 V3	T2 V2	T2 V3	T3 V2	T3 V3	T0 V6	T0 V7	T1 V6	T1 V7	T2 V6	T2 V7	T3 V6	T3 V7	T64 V2	T64 V3	T65 V2	T65 V3	T66 V2	T66 V3	T67 V2	T67 V3	T64 V6	T64 V7	T65 V6	T65 V7	T66 V6	T66 V7	T67 V6	T67 V7	T128 V2	T128 V3	T129 V2	T129 V3	T130 V2	T130 V3	T131 V2	T131 V3	T128 V6	T128 V7	T129 V6	T129 V7	T130 V6	T130 V7	T131 V6	T131 V7	T192 V2	T192 V3	T193 V2	T193 V3	T194 V2	T194 V3	T195 V2	T195 V3	T192 V6	T192 V7	T193 V6	T193 V7	T194 V6	T194 V7	T195 V6	T195 V7
T4 V2	T4 V3	T5 V2	T5 V3	T6 V2	T6 V3	T7 V2	T7 V3	T4 V6	T4 V7	T5 V6	T5 V7	T6 V6	T6 V7	T7 V6	T7 V7	T68 V2	T68 V3	T69 V2	T69 V3	T70 V2	T70 V3	T71 V2	T71 V3	T68 V6	T68 V7	T69 V6	T69 V7	T70 V6	T70 V7	T71 V6	T71 V7	T132 V2	T132 V3	T133 V2	T133 V3	T134 V2	T134 V3	T135 V2	T135 V3	T132 V6	T132 V7	T133 V6	T133 V7	T134 V6	T134 V7	T135 V6	T135 V7	T196 V2	T196 V3	T197 V2	T197 V3	T198 V2	T198 V3	T199 V2	T199 V3	T196 V6	T196 V7	T197 V6	T197 V7	T198 V6	T198 V7	T199 V6	T199 V7
T8 V2	T8 V3	T9 V2	T9 V3	T10 V2	T10 V3	T11 V2	T11 V3	T8 V6	T8 V7	T9 V6	T9 V7	T10 V6	T10 V7	T11 V6	T11 V7	T72 V2	T72 V3	T73 V2	T73 V3	T74 V2	T74 V3	T75 V2	T75 V3	T72 V6	T72 V7	T73 V6	T73 V7	T74 V6	T74 V7	T75 V6	T75 V7	T136 V2	T136 V3	T137 V2	T137 V3	T138 V2	T138 V3	T139 V2	T139 V3	T136 V6	T136 V7	T137 V6	T137 V7	T138 V6	T138 V7	T139 V6	T139 V7	T200 V2	T200 V3	T201 V2	T201 V3	T202 V2	T202 V3	T203 V2	T203 V3	T200 V6	T200 V7	T201 V6	T201 V7	T202 V6	T202 V7	T203 V6	T203 V7
T12 V2	T12 V3	T13 V2	T13 V3	T14 V2	T14 V3	T15 V2	T15 V3	T12 V6	T12 V7	T13 V6	T13 V7	T14 V6	T14 V7	T15 V6	T15 V7	T76 V2	T76 V3	T77 V2	T77 V3	T78 V2	T78 V3	T79 V2	T79 V3	T76 V6	T76 V7	T77 V6	T77 V7	T78 V6	T78 V7	T79 V6	T79 V7	T140 V2	T140 V3	T141 V2	T141 V3	T142 V2	T142 V3	T143 V2	T143 V3	T140 V6	T140 V7	T141 V6	T141 V7	T142 V6	T142 V7	T143 V6	T143 V7	T204 V2	T204 V3	T205 V2	T205 V3	T206 V2	T206 V3	T207 V2	T207 V3	T204 V6	T204 V7	T205 V6	T205 V7	T206 V6	T206 V7	T207 V6	T207 V7
T16 V2	T16 V3	T17 V2	T17 V3	T18 V2	T18 V3	T19 V2	T19 V3	T16 V6	T16 V7	T17 V6	T17 V7	T18 V6	T18 V7	T19 V6	T19 V7	T80 V2	T80 V3	T81 V2	T81 V3	T82 V2	T82 V3	T83 V2	T83 V3	T80 V6	T80 V7	T81 V6	T81 V7	T82 V6	T82 V7	T83 V6	T83 V7	T144 V2	T144 V3	T145 V2	T145 V3	T146 V2	T146 V3	T147 V2	T147 V3	T144 V6	T144 V7	T145 V6	T145 V7	T146 V6	T146 V7	T147 V6	T147 V7	T208 V2	T208 V3	T209 V2	T209 V3	T210 V2	T210 V3	T211 V2	T211 V3	T208 V6	T208 V7	T209 V6	T209 V7	T210 V6	T210 V7	T211 V6	T211 V7
T20 V2	T20 V3	T21 V2	T21 V3	T22 V2	T22 V3	T23 V2	T23 V3	T20 V6	T20 V7	T21 V6	T21 V7	T22 V6	T22 V7	T23 V6	T23 V7	T84 V2	T84 V3	T85 V2	T85 V3	T86 V2	T86 V3	T87 V2	T87 V3	T84 V6	T84 V7	T85 V6	T85 V7	T86 V6	T86 V7	T87 V6	T87 V7	T148 V2	T148 V3	T149 V2	T149 V3	T150 V2	T150 V3	T151 V2	T151 V3	T148 V6	T148 V7	T149 V6	T149 V7	T150 V6	T150 V7	T151 V6	T151 V7	T212 V2	T212 V3	T213 V2	T213 V3	T214 V2	T214 V3	T215 V2	T215 V3	T212 V6	T212 V7	T213 V6	T213 V7	T214 V6	T214 V7	T215 V6	T215 V7
T24 V2	T24 V3	T25 V2	T25 V3	T26 V2	T26 V3	T27 V2	T27 V3	T24 V6	T24 V7	T25 V6	T25 V7	T26 V6	T26 V7	T27 V6	T27 V7	T88 V2	T88 V3	T89 V2	T89 V3	T90 V2	T90 V3	T91 V2	T91 V3	T88 V6	T88 V7	T89 V6	T89 V7	T90 V6	T90 V7	T91 V6	T91 V7	T152 V2	T152 V3	T153 V2	T153 V3	T154 V2	T154 V3	T155 V2	T155 V3	T152 V6	T152 V7	T153 V6	T153 V7	T154 V6	T154 V7	T155 V6	T155 V7	T216 V2	T216 V3	T217 V2	T217 V3	T218 V2	T218 V3	T219 V2	T219 V3	T216 V6	T216 V7	T217 V6	T217 V7	T218 V6	T218 V7	T219 V6	T219 V7
T28 V2	T28 V3	T29 V2	T29 V3	T30 V2	T30 V3	T31 V2	T31 V3	T28 V6	T28 V7	T29 V6	T29 V7	T30 V6	T30 V7	T31 V6	T31 V7	T92 V2	T92 V3	T93 V2	T93 V3	T94 V2	T94 V3	T95 V2	T95 V3	T92 V6	T92 V7	T93 V6	T93 V7	T94 V6	T94 V7	T95 V6	T95 V7	T156 V2	T156 V3	T157 V2	T157 V3	T158 V2	T158 V3	T159 V2	T159 V3	T156 V6	T156 V7	T157 V6	T157 V7	T158 V6	T158 V7	T159 V6	T159 V7	T220 V2	T220 V3	T221 V2	T221 V3	T222 V2	T222 V3	T223 V2	T223 V3	T220 V6	T220 V7	T221 V6	T221 V7	T222 V6	T222 V7	T223 V6	T223 V7