

id:0 level: 0
14: V0 V1 V5 V6 V7
V8 V9 V10 V11 V12 V13
V16 V17 V18
19: C5(V0 V8 V10) C7(V0 V12 V17) C8(V0 V17 V18) C10(V1 V5 V11) C13(V1 V6 V17)
C14(V1 V9 V10) C15(V1 V13 V16) C16(V1 V13 V17) C30(V5 V6 V10) C31(V5 V6 V13) C32(V5 V9 V12)
C37(V6 V8 V11) C38(V6 V9 V17) C40(V6 V11 V17) C41(V6 V12 V18) C43(V7 V9 V11) C45(V8 V10 V11)
C46(V8 V10 V16) C55(V13 V17 V18)

8: V5 V6 V7 V8 V11
V13 V17 V18
4: C31 ,C37 ,C40 ,C55 ,

9: V0 V8 V9 V11 V12
V13 V16 V17 V18
3: C7 ,C8 ,C55 ,

9: V1 V5 V6 V8 V10
V11 V13 V16 V18
7: C10 ,C15 ,C30 ,C31 ,C37 ,
C45 ,C46 ,

10: V0 V1 V7 V8 V9
V10 V12 V13 V17 V18
6: C5 ,C7 ,C8 ,C14 ,C16 ,
C55 ,

11: V0 V5 V6 V7 V8
V9 V11 V12 V16 V17 V18
8: C7 ,C8 ,C32 ,C37 ,C38 ,
C40 ,C41 ,C43 ,

id:1 level: 1
9: V5 V6 V7 V8 V11
V13 V14 V17 V18
9: C31(V5 V6 V13) C34(V5 V13 V14) C35(V5 V14 V18) C37(V6 V8 V11) C40(V6 V11 V17)
C42(V6 V14 V17) C44(V7 V11 V14) C48(V8 V14 V17) C55(V13 V17 V18)

id:2 level: 1
10: V0 V8 V9 V11 V12
V13 V16 V17 V18 V19
8: C6(V0 V11 V19) C7(V0 V12 V17) C8(V0 V17 V18) C49(V8 V17 V19) C50(V8 V18 V19)
C51(V9 V13 V19) C53(V12 V16 V19) C55(V13 V17 V18)

id:3 level: 1
10: V1 V5 V6 V8 V10
V11 V13 V15 V16 V18
15: C10(V1 V5 V11) C11(V1 V5 V15) C12(V1 V6 V15) C15(V1 V13 V16) C30(V5 V6 V10)
C31(V5 V6 V13) C33(V5 V10 V15) C36(V5 V15 V16) C37(V6 V8 V11) C39(V6 V11 V15) C45(V8 V10 V11)
C46(V8 V10 V16) C47(V8 V13 V15) C52(V11 V13 V15) C54(V13 V15 V18)

id:4 level: 1
11: V0 V1 V4 V7 V8
V9 V10 V12 V13 V17 V18
14: C0(V0 V1 V4) C4(V0 V4 V13) C5(V0 V8 V10) C7(V0 V12 V17) C8(V0 V17 V18)
C9(V1 V4 V9) C14(V1 V9 V10) C16(V1 V13 V17) C25(V4 V7 V9) C26(V4 V8 V17) C27(V4 V9 V10)
C28(V4 V10 V12) C29(V4 V13 V18) C55(V13 V17 V18)

id:5 level: 1
12: V0 V3 V5 V6 V7
V8 V9 V11 V12 V16 V17
V18
14: C3(V0 V3 V8) C7(V0 V12 V17) C8(V0 V17 V18) C20(V3 V5 V8) C21(V3 V6 V18)
C22(V3 V9 V17) C23(V3 V11 V16) C24(V3 V16 V18) C32(V5 V9 V12) C37(V6 V8 V11) C38(V6 V9 V17)
C40(V6 V11 V17) C41(V6 V12 V18) C43(V7 V9 V11)

8: V0 V3 V5 V6 V7
V12 V16 V18
3: C21 ,C24 ,C41 ,

id:6 level: 2
9: V0 V2 V3 V5 V6
V7 V12 V16 V18
8: C1(V0 V2 V3) C2(V0 V2 V16) C17(V2 V5 V6) C18(V2 V7 V18) C19(V2 V12 V16)
C21(V3 V6 V18) C24(V3 V16 V18) C41(V6 V12 V18)