

id:0 level: 0
13: V0 V1 V2 V3 V4
V5 V6 V7 V8 V9 V10
V11 V12
78: C0(V0 V1) C1(V0 V2) C2(V0 V3) C3(V0 V4) C4(V0 V5)
C5(V0 V6) C6(V0 V7) C7(V0 V8) C8(V0 V9) C9(V0 V10) C10(V0 V11)
C11(V0 V12) C12(V1 V2) C13(V1 V3) C14(V1 V4) C15(V1 V5) C16(V1 V6)
C17(V1 V7) C18(V1 V8) C19(V1 V9) C20(V1 V10) C21(V1 V11) C22(V1 V12)
C23(V2 V3) C24(V2 V4) C25(V2 V5) C26(V2 V6) C27(V2 V7) C28(V2 V8)
C29(V2 V9) C30(V2 V10) C31(V2 V11) C32(V2 V12) C33(V3 V4) C34(V3 V5)
C35(V3 V6) C36(V3 V7) C37(V3 V8) C38(V3 V9) C39(V3 V10) C40(V3 V11)
C41(V3 V12) C42(V4 V5) C43(V4 V6) C44(V4 V7) C45(V4 V8) C46(V4 V9)
C47(V4 V10) C48(V4 V11) C49(V4 V12) C50(V5 V6) C51(V5 V7) C52(V5 V8)
C53(V5 V9) C54(V5 V10) C55(V5 V11) C56(V5 V12) C57(V6 V7) C58(V6 V8)
C59(V6 V9) C60(V6 V10) C61(V6 V11) C62(V6 V12) C63(V7 V8) C64(V7 V9)
C65(V7 V10) C66(V7 V11) C67(V7 V12) C68(V8 V9) C69(V8 V10) C70(V8 V11)
C71(V8 V12) C72(V9 V10) C73(V9 V11) C74(V9 V12) C75(V10 V11) C76(V10 V12)
C77(V11 V12)