```
id:0 level: 0
                                  14: V0 V1 V2 V3 V4
                                  V5 V6 V7 V8 V9 V10
                                     V11 V12 V13
             91: C0( V0 V1 ) C1( V0 V2 ) C2( V0 V3 ) C3( V0 V4 ) C4( V0 V5 )
       C5( V0 V6 ) C6( V0 V7 ) C8( V0 V8 ) C9( V0 V9 ) C10( V0 V10 ) C11( V0 V11 )
    C12( V0 V12 ) C13( V0 V13 ) C14( V1 V2 ) C15( V1 V3 ) C16( V1 V4 ) C17( V1 V5 )
    C18( V1 V6 ) C19( V1 V7 ) C20( V1 V8 ) C22( V1 V9 ) C23( V1 V10 ) C24( V1 V11 )
    C25( V1 V12 ) C26( V1 V13 ) C27( V2 V3 ) C28( V2 V4 ) C29( V2 V5 ) C30( V2 V6 )
    C31( V2 V7 ) C32( V2 V8 ) C33( V2 V9 ) C35( V2 V10 ) C36( V2 V11 ) C37( V2 V12 )
     C38( V2 V13 ) C39( V3 V4 ) C40( V3 V5 ) C41( V3 V6 ) C42( V3 V7 ) C43( V3 V8 )
   C44( V3 V9 ) C45( V3 V10 ) C47( V3 V11 ) C48( V3 V12 ) C49( V3 V13 ) C50( V4 V5 )
    C51( V4 V6 ) C52( V4 V7 ) C53( V4 V8 ) C54( V4 V9 ) C55( V4 V10 ) C56( V4 V11 )
    C58( V4 V12 ) C59( V4 V13 ) C60( V5 V6 ) C61( V5 V7 ) C62( V5 V8 ) C63( V5 V9 )
   C64( V5 V10 ) C65( V5 V11 ) C66( V5 V12 ) C68( V5 V13 ) C69( V6 V7 ) C70( V6 V8 )
   C71( V6 V9 ) C72( V6 V10 ) C73( V6 V11 ) C74( V6 V12 ) C75( V6 V13 ) C77( V7 V8 )
   C78( V7 V9 ) C79( V7 V10 ) C80( V7 V11 ) C81( V7 V12 ) C82( V7 V13 ) C83( V8 V9 )
  C84( V8 V10 ) C85( V8 V11 ) C86( V8 V12 ) C87( V8 V13 ) C88( V9 V10 ) C89( V9 V11 )
C90( V9 V12 ) C91( V9 V13 ) C92( V10 V11 ) C93( V10 V12 ) C94( V10 V13 ) C95( V11 V12 )
                             C96(V11V13)C97(V12V13)
```