

1. $F(A, B, C, D) = A' + C'D + AB'D \leftarrow \text{I and}$

ကိစ္စ static-1 hazard

наш static - 1 hazard

ជំនួរ ៧ វ៉ា ស្ថានភាព កើត $static$ ០ ហានិភ័យ ដែល
 ជំនួសការបំបែកចំពោះ F_s' តាមរយៈការបំបែក ០ បែប

2.

$$F(A, B, C, D, E) = \sum_m(0, 1, 3, 4, 7, 11, 12, 15, 16, 17, 20, 28)$$

Long

လမ်းကွက် static | hazard

$$F_2 = CDE' + A'DE + B'C'D + B'D'E + A'BC'E$$