Sõltuvused:

Solituvused.  $O \rightarrow T$   $M \rightarrow E, N, O$   $\tilde{O} \rightarrow D$   $K \rightarrow A, AP, \tilde{O}$   $M, K, P \rightarrow H$ 

Table 1: Tabel

	Т	O	M	E	N	D	Õ	A	K	AP	P	H
$R_1$	$a_1$	$a_2$	$b_{1,3}$	$b_{1,4}$	$b_{1,5}$	$b_{1,6}$	$b_{1,7}$	$b_{1,8}$	$b_{1,9}$	$b_{1,10}$	$b_{1,11}$	$b_{1,12}$
$R_2$	$b_{2,1} \Rightarrow a_1$	$a_2$	$a_3$	$a_4$	$a_5$	$b_{2,6}$	$b_{2,7}$	$b_{2,8}$	$b_{2,9}$	$b_{2,10}$	$b_{2,11}$	$b_{2,12}$
$R_3$	$b_{3,1}$	$b_{3,2}$	$b_{3,3}$	$b_{3,4}$	$b_{3,5}$	$a_6$	$a_7$	$b_{3,8}$	$b_{3,9}$	$b_{3,10}$	$b_{3,11}$	$b_{3,12}$
$R_4$	$b_{4,1}$	$b_{4,2}$	$b_{4,3}$	$b_{4,4}$	$b_{4,5}$	$b_{4,6} \Rightarrow a_6$	$a_7$	$a_8$	$a_9$	$a_{10}$	$b_{4,11}$	$b_{4,12}$
$R_5$	$b_{5,1} \Rightarrow a_1$	$b_{5,2} \Rightarrow a_2$	$a_3$	$b_{5,4} \Rightarrow a_4$	$b_{5,5} \Rightarrow a_5$	$b_{5,6} \Rightarrow a_6$	$b_{5,7} \Rightarrow a_7$	$b_{5,8} \Rightarrow a_8$	$a_9$	$b_{5,10} \Rightarrow a_{10}$	$a_{11}$	$a_{12}$

Kuna viimane rida on ainult a-dest koosnev, on ühend kadudeta. Kuna ühend on kadudeta säilitab ta ka funktsionaalsuse.