

①

$S_{no} - \lambda$	a	b	λ	echo (r)
90	{ 91 }	{ 91 }	\emptyset	{ 90 }
91	{ 95 }	{ 92 }	\emptyset	{ 91 }
92	{ 96 }	{ 93, 96 }	\emptyset	{ 92 }
93	{ 93 }	{ 93 }	\emptyset	{ 93 }
⑥ 94	{ 94 }	{ 94 }	\emptyset	{ 94 }
⑥ 95	{ 95 }	{ 95 }	\emptyset	{ 95 }
⑥ 96	{ 96 }	{ 96 }	\emptyset	{ 96 }

②

\uparrow DND	a	b
040	{ 445	{ 415
41	{ 455	{ 425
42	{ 465	{ 45, 465
43	{ 435	{ 435
④ 44	{ 445	{ 445
④ 45	{ 455	{ 455
④ 46	{ 465	{ 465

③

SD	a	b
0 < 40 >	< 44 >	< 41 >
< 41 >	< 45 >	< 42 >
< 44 > ⑥	< 44 >	< 44 >
< 42 >	< 46 >	< 45, 46 >
< 45 > ④	< 45 >	< 45 >
< 43, 46 > ④	< 43 46 >	< 43 46 >

CP 6.1.6 2.4.5 2.4.6

indice	$D[i, j] =$	$S[i, j] =$	motivo
$[0, 1]$	$\checkmark \rightarrow X$	\emptyset	$\text{prop}[1, 2]$
$[0, 2]$	$\checkmark \rightarrow X$	\emptyset	$b[1, 3]$
$[1, 2]$	$\checkmark \rightarrow X$	$[0, 1]$	$b[2, 3]$
$[3, 4]$	\checkmark	\emptyset	
$[3, 5]$	\checkmark	\emptyset	
$[3, 6]$	\checkmark	\emptyset	
$[4, 5]$	\checkmark	$[0, 1]$	
$[4, 6]$	\checkmark	$[0, 2]$	
$[5, 6]$	\checkmark	$[1, 2]$	