

/		.		.		.		.		.	
<b>1</b>	2,2 - -	/	3,3 - -	/	2,2 - -	/	4,4 - -	/	2,2 - -	/	-
<b>2</b>	1,1 - . ( )	/	6,5 - -	/	1,1 - . ( )	/	-		1,1 - . ( )	/	-
<b>3</b>	-		4,4 - -	/	-		6,5 - -	/	-		-
<b>4</b>	4,4 - -	/	5,5 - -	/	-		5,5 - -	/	5,5 - -	/	-
<b>5</b>	3,3 - -	/	-		6,5 - -	/	-		7,7 - -	/	-
<b>6</b>	8,7 - -	/	-		7,7 - -	/	3,3 - -	/	-		-
<b>7</b>	8,8 - -	/	7,7 - -	/	8,7 - -	/	8,8 - -	/	8,7 - -	/	-
<b>8</b>	9,9 - -	/	9,9 - -	/	8,8 - -	/	10,11 - -	/	10,11 - -	/	-
<b>9</b>	-		10,11 - -	/	9,9 - -	/	-		-		-
<b>10</b>	-		-		-		-		-		-
<b>11</b>	-		-		-		-		-		-