

	$\mathcal{L}$	7	
6		•	6
		5 <sup>7</sup>	
4		5'	
1			
1 2			
· <del>-</del>			
T. Company of the Com			
		1	
		_	
5			
1 2			
T. Committee of the com			
		2	
		2	
6			
		-7	
4		$2^7$	
7	7	7	
			6
_7			
57			
			_
		3	
	2		2
1			
1 1			
· <del>-</del>			

			1	
5			1 <sup>7</sup>	
6			2	
4			2 <sup>7</sup>	
7	7	17	7	
5 <sup>7</sup>				6
1				
1				