## Nonogram (7)

2 februari 2018







			2	5 1	1 1 2	1 6	1 1		2	5	2		
		3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	
	$^{5}$	3	1	1	1	$\perp^1$	1	1	2	1	3	3	5
5													
2 3													
5 2_													
111111													
$2\ 1\ 1\ 1\ 1\ 2$													
111111													
$1\ 2\ 3\ 1$													
191													
$3\overline{2}$													
19													
1 2													
2 3													
5													
_	$\vdash$				_	-				_	$\vdash$		-