Nonogram (10)

2 februari 2018

Univ www.liacs.leidenuniv.nl/~kosterswa/nc







						5	4								
	7			6	6	2	1	5	4	6				3	
ĺ	3	10	9	1	1	2	3	1	1	2	4	3	3	1	2_{L}
12															
15															
15															
11															
$6\ 1\ 1$															
$5\ 1\ 1$															
3 1															
3 1															
$\overline{4}$															
$2\ 2\ 2$															
$2\ 3\ 1$															
11															
1															
_															\neg