3	3	3	3	5	3	3	3	5	3
3	3	3	3	3		3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	5	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	9	3	9	9	3	5
8	3	3	9	3	5	9	9	3	8
3	3	3	3	8	3	3	3	5	3
8	5	8	8	3	3	8	3	3	3
3	3	9	5	\mathbf{x}'	9	8	9	8	3
8	3	3	3	3	9	5	9	3	3