

# Filip Frisk & Zino Kader – Laboration 1 – Ekvationslösning och numerisk integration

n	A/b	LU	$\Delta$	Sparad tid per obekant	Sparse A/b	Sparse LU	$\Delta$ min. max.
261	0,6643	0,2438	0,4205	0,00161	0,3918	0,0483	0,616
399	2,9313	0,9015	2,0298	0,00509	0,83	0,0772	2,8541
561	9,7871	2,1565	7,6306	0,01360	1,6718	0,1694	9,6177
1592	363,9571	47,2449	316,7122	0,19894	14,619	1,901	362,0561