

## Atraso de numero de FAs para V vectores e N bits

	V=12		V=16		V=20	
N	+	Comp e CsA	+	Comp e CsA	+	Comp e CsA
4	7	7,5	8	8,5	8	9,5
8	11	9,5	12	10,5	12	11,5
12	15	11,5	16	12,5	16	13,5
16	19	13,5	20	14,5	20	15,5
20	23	15,5	24	16,5	24	17,5