

Poly No.	FPML	Polzeros	AMVW
1	$4.3 \cdot 10^{-11}$	$3.84 \cdot 10^{-10}$	$1.14 \cdot 10^{-10}$
2	$7.32 \cdot 10^{-7}$	$3.63 \cdot 10^{-6}$	$4.58 \cdot 10^{-6}$
3	$3.65 \cdot 10^{-2}$	$2 \cdot 10^{-2}$	1.05
4	$7.1 \cdot 10^{-13}$	$1.89 \cdot 10^{-13}$	$6.85 \cdot 10^{-13}$
5	$1.26 \cdot 10^{-11}$	$1.07 \cdot 10^{-10}$	$1.03 \cdot 10^{-6}$
6	$1.35 \cdot 10^{-7}$	$2.85 \cdot 10^{-7}$	0.21
7	1.36	1.36	1.56
8	$5.76 \cdot 10^{-15}$	$2.21 \cdot 10^{-15}$	$3.31 \cdot 10^{-3}$
9	0.76	$2.2 \cdot 10^{-2}$	$3.64 \cdot 10^{-2}$
10	$5.21 \cdot 10^{-12}$	$3.72 \cdot 10^{-11}$	$7.91 \cdot 10^{-11}$
11	$3.17 \cdot 10^{-16}$	$2.59 \cdot 10^{-16}$	$6.09 \cdot 10^{-16}$
12	$1.99 \cdot 10^{-8}$	$3.83 \cdot 10^{-8}$	9.89
13	$4.9 \cdot 10^{-8}$	$3.94 \cdot 10^{-7}$	$1.9 \cdot 10^{-7}$
14	0.13	0.18	0.14