Table 1: SM-only maximum-likelihood parameter values (1b ge4j).

y	maxima	m memood	parameter
	name	value	error
	$EWK^0$	1.90e+02	8.5e+00
	$EWK^1$	1.20e+02	6.0e+00
	$EWK^2$	4.56e+01	3.6e+00
	$EWK^3$	1.71e+01	2.1e+00
	$EWK^4$	6.82e+00	1.3e+00
	$EWK^5$	5.43e+00	1.5e+00
	$EWK^6$	2.43e+00	7.9e-01
	$EWK^7$	1.21e+00	6.3e-01
	$f_{\mathrm{Zinv}}^0$	0.23	0.02
	$f_{\mathrm{Zinv}}^{\scriptscriptstyle 1}$	0.29	0.03
	$f_{\mathrm{Zinv}}^{\overline{2}}$	0.38	0.05
	$f_{\mathrm{Zinv}}^3$	0.36	0.08
	$f_{ m Zinv}^4$	0.49	0.10
	$f_{ m Zinv}^5$	0.58	0.12
	$f_{ m Zinv}^6$	0.70	0.11
	$f_{ m Zinv}^7$	0.72	0.16
	$ ho_{\mu W}^0$	0.96	0.05
	$ ho_{\mu W}^1$	0.97	0.05
	$\rho_{\mu W}^2$	1.00	0.07
	$\rho_{uW}^3$	1.03	0.13
	$\rho_{uW}^4$	0.99	0.13
	$\rho_{\mu W}^5$	1.00	0.13
	$\rho_{\mu W}^6$	1.00	0.13
	$ ho_{\mu W}^{7}$	1.01	0.19
	$ ho_{\mu W}^{7}  ho_{\mu W}^{7}  ho_{\gamma Z}^{0}$	0.99	0.06
	$\rho_{\gamma Z}^{1}$	0.99	0.06
	$\rho_{\gamma Z}^2$	1.00	0.08
	$\rho_{\gamma Z}^3$	1.02	0.13
	$\rho_{\gamma Z}^4$	0.99	0.13
	$ ho_{\gamma Z}^{5}$	0.99	0.13
	$ ho_{\gamma Z}^{6}$	1.01	0.13
	$ ho_{\gamma Z}^{\dagger^-}$	1.03	0.19