

Thema: Exponentialfunktionen

Wertetabelle:

x	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4
$f_1(x)=e^x$	0,01	0,02	0,05	0,14	0,37	1,00	2,72	7,39	20,09	54,60
$f_2(x)=2e^{(3x)}$	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	2,00	40,17	806,86	16206,17	325509,58
$f_3(x)=0,5 e^{-x}$	74,21	27,30	10,04	3,69	1,36	0,50	0,18	0,07	0,02	0,01
$f_4(x)=-2 e^{-x}$	-296,83	-109,20	-40,17	-14,78	-5,44	-2,00	-0,74	-0,27	-0,10	-0,04

