

$$x = e^{-t} + t, \quad y = e^t - t, \quad -2 \leq t \leq 2$$

$t$	-2	-1	0	1	2
$x$	$e^2 - 2$ 5.39	$e - 1$ 1.72	1	$e^{-1} + 1$ 1.37	$e^{-2} + 2$ 2.14
$y$	$e^{-2} + 2$ 2.14	$e^{-1} + 1$ 1.37	1	$e - 1$ 1.72	$e^2 - 2$ 5.39

