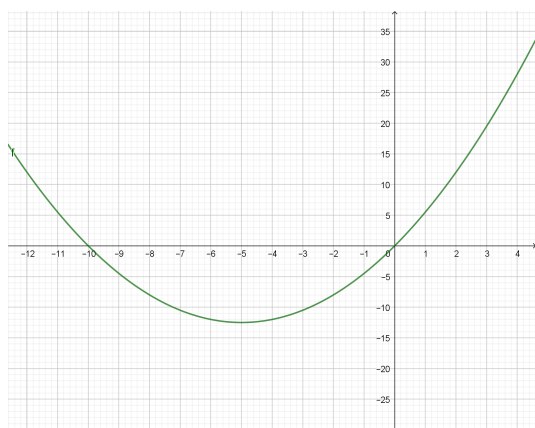
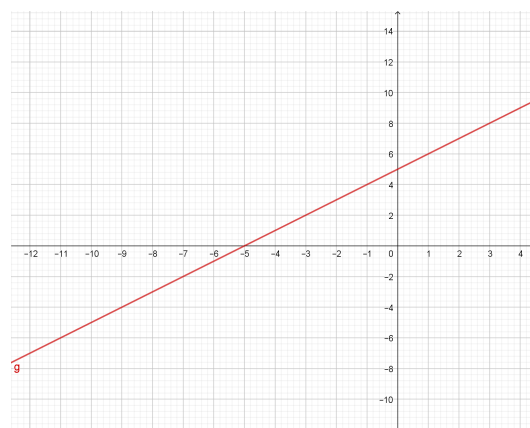


$$f(x) = \frac{1}{2}x^2 + 5x$$

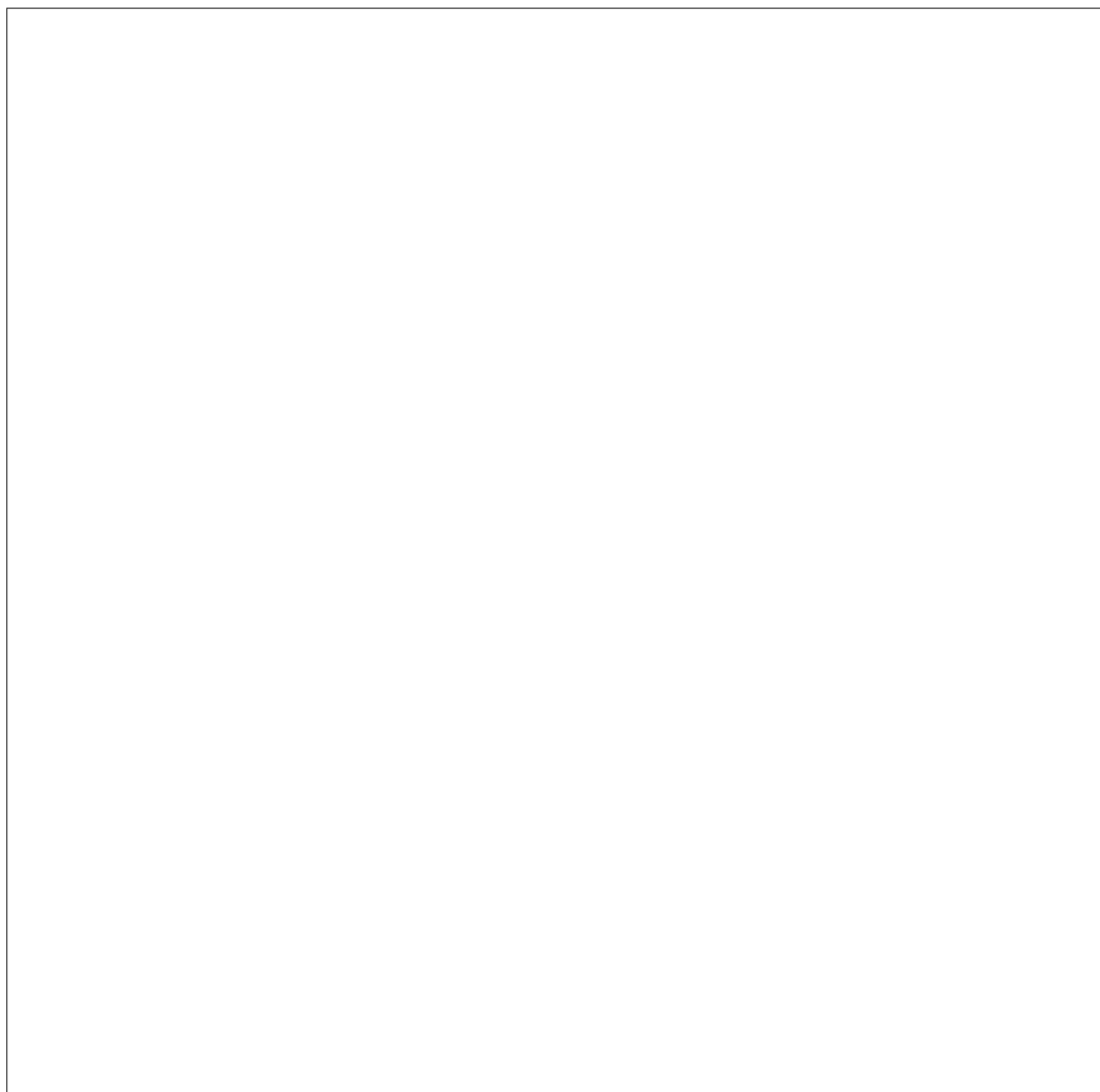


$$f'(x) = x + 5$$



x	-10	-8	-6	-4	-2	0	2
$f'(x)$	-5	-3	-1	1	3	5	7

Leitfrage



Zusammenhang zwischen Ausgangsfunktion f und Ableitungsfunktion f'

