	Navn:		Skole:	
	Klasse: 20		Dato: 9. marts 2023	Fag: Matematik A

Opgave 064

$$p(t) = e^{t} + 2t^{2} - 2$$
$$p'(t) = e^{t} + 4t$$
$$p' - 4t = e^{t}$$

Tjek om p er løsning til ligningen

$$(e^t + 4t) - 4t = e^t$$
$$e^t = e^t$$

p er løsning til ligningen