

Camilla på TechStreet AB använder sig av nuvärdemetoden för att undersöka vilken investering av två möjliga alternativ som är mest lönsamt; alternativ A eller B.

	A	B
Företagets utbetalning [grundinvestering]	1 400 000	1 100 000
Inbetalningsöverskott	340 000	320 000
Ekonomisk livslängd	8	5
Utrangering [restvärde]	0	300 000
Kalkylränta	18 %	18 %

A.

Vilket investeringsalternativ, A eller B, är mest lönsamt?

Alternativ A

	Tabell		Nuvärde
Överskott, tabell C, 8 år, 18 %	<input type="text"/>	x	<input type="text"/> 340 000 + <input type="text"/>
Restvärde, tabell B, 8 år, 18 %	<input type="text"/>	x	<input type="text"/> 0 + <input type="text"/>
Grundinvestering, G			- <input type="text"/> 1 400 000
Kapitalvärde, KV			= <input type="text"/>

Alternativ B

	Tabell		Nuvärde
Överskott, tabell C, 5 år, 18 %	<input type="text"/>	x	<input type="text"/> 320 000 + <input type="text"/>
Restvärde, tabell B, 5 år, 18 %	<input type="text"/>	x	<input type="text"/> 300 000 + <input type="text"/>
Grundinvestering, G			- <input type="text"/> 1 100 000
Kapitalvärde, KV			= <input type="text"/>

sva