

**A.**

Svenska Blästra AB funderar över att investera i en ny maskin för 1 500 000 kr. Kalkylens förutsättningar visas i tabellen nedan.

Grundinvestering	G	1 500 000
Kalkylränta	r	20 %
Restvärde	R	0
Inbetalningsöverskott	a	500 000
Ekonomisk livslängd [år]	n	6

Använd dig av nedan tabell för att beräkna investeringens pay back-tid?

År 1	1 500 000	-	500 000	=	
År 2		-		=	
År 3		-		=	

sva

**B.**

Hur lång blir investeringens pay back-tid om G är 3 500 000 kr?

sva

**C.**

Hur lång blir företagets pay back-tid om den ekonomiska livslängden är 8 år?

sva