

**A.**

Vad är skillnaden mellan normal volym och verklig volym?

svaret

**B.**

Plåtdetaljer AB har beräknat nedan uppgifter inför verksamhetsåret 20x1.

Direkt material, dM	+	1 000 000
Direkt lön, dL	+	600 000
Övrig produktionskostnad	+	2 000 000
Administration	+	300 000
Marknadsföring	+	700 000
Summa	=	

Företagets normala produktionsvolym är 15 000 st och deras verkliga volym är 8 000 st. Beräkna självkostnaden per styck med hjälp av en normal kalkyl.

**beräkning**

Fasta kostnader	+			
Normal volym	÷		=	
Rörliga kostnader	+			
Verklig volym	÷		=	
Självkostnad per styck	=			