

BLACK UF tillverkar svarta T-shirts i bra kvalitet med vitt tryck som föreställer rockidoler från 70-talet. Företagets FK är 50 000 kr, RK är 17 kr/st och deras önskade vinst är 40 000 kr. BLACK UF tillverkar 4 000 T-shirts.

A.
Beräkna företagets minst pris på deras T-shirts.

Produktkalkyl [påläggskalkyl]

Rörliga kostnader/st	+	<input type="text"/>
Fasta kostnader/st	+	<input type="text"/>
Vinst/st	+	<input type="text"/>
Pris per T-shirt	=	<input type="text"/>

B.
Beräkna hur många T-shirts BLACK UF ska sälja för att nå nollpunkten.

sva

C.
Beräkna hur stor företagets omsättning är vid nollpunkten.

sva

D.
Beräkna företagets resultat när de säljer alla sina 4 000 T-shirts.

sva