

Kafferepet UF tillverkar våningsfat av gamla porslinsfat som de hittar för en billig peng i gamla antikbodas. Efter att de borrar hål i mitten på tre fat - mattallrik, dessertallrik och kaffeassiett sätts de ihop med en tunn metallstav. med en ögla högst upp.

Företagets FK är 18 000 kr och deras RK är 22 kr/st. Enligt Leffe hinner de att tillverka och sälja 200 våningsfat för 99 kr styck.

A.

Beräkna företagets resultat.

sva

B.

Anja som är Leffes ekonomichef blir inte glad. "Du har ju inte tagit hänsyn till alla våra kostnader och vår önskade vinst". Vilket pris får kunderna betala om Kafferepet UF vill ha 20 000 kr i vinst?

Produktkalkyl [påläggskalkyl]

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

C.

Beräkna företagets resultat med det nya priset.

sva