

Marie och Jason har tränat badminton under många år. Att starta upp och driva eget företag var därför en naturlig del i deras entreprenöriella utveckling. Idag driver de en liten webbutik som säljer snygga funktionskläder till personer som spelar badminton. Inför nästa år, 20x1, har Marie sammanställt nedan

#### Intäkter

Försäljning		8 750 000
<i>Summa intäkter</i>	=	8 750 000

#### Kostnader

Varor		5 100 000
Lokalhyra		360 000
Löner		1 450 000
Sociala avgifter, 40 %		580 000
Marknadsföring		220 000
Räntor		70 000
<i>Summa kostnader</i>	=	
<b>Årets resultat</b>	=	

#### A.

Fullborda ovan budget och beräkna vilken påläggsprocent företaget behöver på sina varuinköp för att nå budgeterat resultat.

sva

#### B.

Bevisa att du räknat fram rätt påläggsprocent i upg A.

sva

**C.**

Beräkna vilket pris, inklusive moms, företaget ska ta för en tröja som de köpt in för 320 kr exklusive moms. Avrunda till närmast 100-lapp.

sva

**D.**

Beräkna företagens kritiska volym.

sva

**E.**

Beräkna företagens bruttovinstprocent.

sva

**F.**

Beräkna företagens bruttovinstprocent utifrån deras påläggsprocent.

sva