

Konstruerad av ekonomistudenterna Pavel Thorn & Stefanie Olson.

Stick Me UF behöver hjälp med att skapa företagets resultatbudget. Stick Me UF säljer egendesignade resårstickade halsdukar som "gänget" själv stickar med mycket kärlek under sina kreativa syjuntor.

De fyra företagsmedlemmarna planerar att hinna med att sticka 200 vackra halsdukar under verksamhetsårets åtta månader. För varje halsduk går det åt tio garnnystan i olika kulörer á 8 kr/st. Varje halsduk märks med en berlock speciellt framtagen för varumärket Stick Me som kostar 21,60 kr/st.

Företaget köper in ett par grova stickor modell 4 mm till varje medarbetare. De får betala 30 kr för varje par stickor. Stick Me vill ha kul när de arbetar. De budgeterar 100 kr per månad för kaffe/thé och bullar till varje syjunta. Gänget gillar att tävla. Därför har de en prestationslön på varje färdig halsduk på 25 kr/st. Den som stickar mest tjänar bäst. Varje halsduk är en explosion av färger och udda design och den säljs för 300 kr per styck eftersom de önskar 5 000 kr i vinst per person.

**A.**

Beräkna företagets RK per halsduk.

RK/st

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

S:a rörliga kostnader/st =

**B.**

Beräkna företagets FK per halsduk.

RK/st

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

S:a rörliga kostnader/st =

**C.**

Beräkna halsdukarnas procentuella vinstpålägg.

sva

Konstruerad av ekonomistudenterna Pavel Thorn & Stefanie Olson.

**D.**  
Bevisa att du räknat rätt i uppgift C.

sva

**E.**  
Beräkna företagets budgeterade resultat.

**Intäkter**

<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
----------------------	---	----------------------

Summa intäkter

=

**Kostnader**

<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
----------------------	---	----------------------

Bruttovinst

=

<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
----------------------	---	----------------------

Summa kostnader

=

**Årets resultat**

=

**F.**  
Beräkna företagets bruttovinstprocent.

sva

**G.**  
Varför uppnådde företaget inte deras önskade vinst?

sva