

Christina ska starta en liten klädesbutik med fokus på naturfärgade material. Butik Kållår budgeterar att omsätta 7 000 000 kr under 20x2 och har en marginal på 30%. Hjälp Christina med att beräkna företagets rörelsekapitalbehov. Alla kunder handlar på kredit. Christina bifogar nedan förutsättningar,

- ▶ Fasta kostnader [hyra, avskrivningar & ränta] beräknas till 179 166 kr.
- ▶ Varulagrets genomsnittliga lagringstid är 2 månader.
- ▶ Företagets kunder betalar i genomsnitt 45 dagar efter leverans.
- ▶ Deras leverantörer lämnar i genomsnitt 1 månads kredit.
- ▶ Året har 360 dagar.

A.

Beräkna årets omsättning till inköpspris.

sva

B.

Beräkna varulagrets rörelsekapitalbehov?

sva

C.

Beräkna kundernas rörelsekapitalbehov?

sva

D.
Beräkna leverantörerna rörelsekapitalbehov?

svär

E.
Beräkna företagets rörelsekapitalbehov?

Rörelsekapitalbehov

Varulager	+	<input type="text"/>
Kundkrediter	+	<input type="text"/>
Rörelsekostnader	+	<input type="text"/>
Summa	=	<input type="text"/>
Leverantörskrediter	-	<input type="text"/>
Rörelsekapitalbehov	=	<input type="text"/>

F.
Vad blir företagets rörelsekapitalbehov om marginalen i stället är 20%?

Rörelsekapitalbehov

Varulager	+	<input type="text"/>
Kundkrediter	+	<input type="text"/>
Rörelsekostnader	+	<input type="text"/>
Summa	=	<input type="text"/>
Leverantörskrediter	-	<input type="text"/>
Rörelsekapitalbehov	=	<input type="text"/>