

Tyge och Mats driver Maskinimport AB som beräknas omsätta 10 000 000 kr. Företaget har en marginal på 22%. Alla kunder handlar på kredit. Mats bifogar nedan förutsättningar,

- Fasta kostnader [hyra, avskrivningar & ränta] beräknas till 170 000 kr.
- Varulagrets genomsnittliga lagringstid är 24 dagar.
- Företagets kunder betalar i genomsnitt 21 dagar efter leverans.
- Deras leverantörer lämnar i genomsnitt 1,5 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?

sva

E.
Beräkna företagets rörelsekapitalbehov?

Rörelsekapitalbehov

Varulager	+	
Kundkrediter	+	
Rörelsekostnader	+	
Summa	=	
Leverantörskrediter	-	
Rörelsekapitalbehov	=	