

Omdöme **E**

[180 min]

Uppgift 1

Linnea som driver In 'N' Out AB har köpt in nya sprayburkar till en kommande Graffitimässa i Kreuzberg, Berlin. Fakturan som anländer den 3 mars är på 3 500 kr inkl. moms.

Beskriv vad som krävs för att färgerna ska räknas som en kostnad och beräkna hur stora företagets kostnader för färg blir när alla sprayburkar är sålda eller använda.

sva

Uppgift 2

Beskriv begreppet "resultat" utifrån följande variabler, volym, RK, pris & FK.

sva

Uppgift 3

Förklara begreppet $UB=IB$ med ett ex. från ett företags kontantkassa.

sva

Uppgift 4

Rör & Krök AB har investerat i en ny maskin. Den köps in för 125 000 kr inklusive moms den 12 december 20x1. Företagets ekonomichef Berra berättar att maskinens ekonomiska livslängd är 5 år. Teknisk livslängd beräknas till 10 år och deras kalkylränta är 15 %. Beräkna maskinens årliga kostnad.

sva

Omdöme **E****[upp]****Uppgift 5**

Träfanér AB har skickat iväg nedan faktura till en kund.

Faktura

Inkomst	160 000 kr.
Moms, 25 %	40 000 kr.
Att betala	= 200 000 kr.

Vad är det som definierar företagets inkomst på deras faktura?

svår

Uppgift 6

IT-konsult AB har erhållit ett uppdrag. De skriver en faktura som skickas till kunden. Uppdraget sträcker sig från 1 aug 20x1 till 31 jan 20x2 och är på 1 500 000 kr inklusive moms med lika många nedlagda timmar per månad. Beräkna företagets intäkter 20x1.

svår

Uppgift 7

En av de modeller vi studerat i kursen entreprenörskap är resultatdiagrammet. Modellen förutsätter att både kostnader och intäkter uppför sig linjärt. Förklara och visa med ett exempel vad det innebär.

svår

Uppgift 8

Beskriv några rörliga kostnader för ett bageri.

svår

Omdöme **C**

[upp]

Uppgift 9

Beräkna årets resultat hos Lilla Mekanistiska AB utifrån den ekonomiska info som ges nedan.

Leverantörsskulder 57 000 kr.
 Inventarier 200 000 kr.
 PG 75 000 kr.
 Momsskulder 45 000 kr.
 Aktiekapital 100 000 kr.

Varulager 104 000 kr.
 Kassa 23 000 kr.
 Banklån 320 000 kr.
 Bankkonto 150 000 kr.

Tillgångar

Anläggningstillgångar, AT

+

S:a AT =

Omsättningstillgångar, OT

+

+

+

+

S:a OT =

S:a Tillgångar =

EK & Skulder

Eget kapital, EK

+

+

S:a EK =

Skulder, S

+

+

+

S:a skulder =

S:a EK & S =

svar

Omdöme **C**

[upp]

Uppgift 10

Guldramen AB tillverkar tavelramar som de säljer för 200 kr/st exklusive moms. Ramarnas rörliga varukostnad är 50 kr/st och företagets fasta kostnad är 840 000 kr. Beräkna nollpunkten i kronor.

sva

Uppgift 11

Kostymnisse AB har lånat 600 000 kr med 6 % ränta. Lånet lyfts den 1 juli år 1 och löper över 5 år. Företaget amorterar varje halvår. Hur mycket betalar företaget ut för amortering och ränta vid 4:e amorteringstillfället?

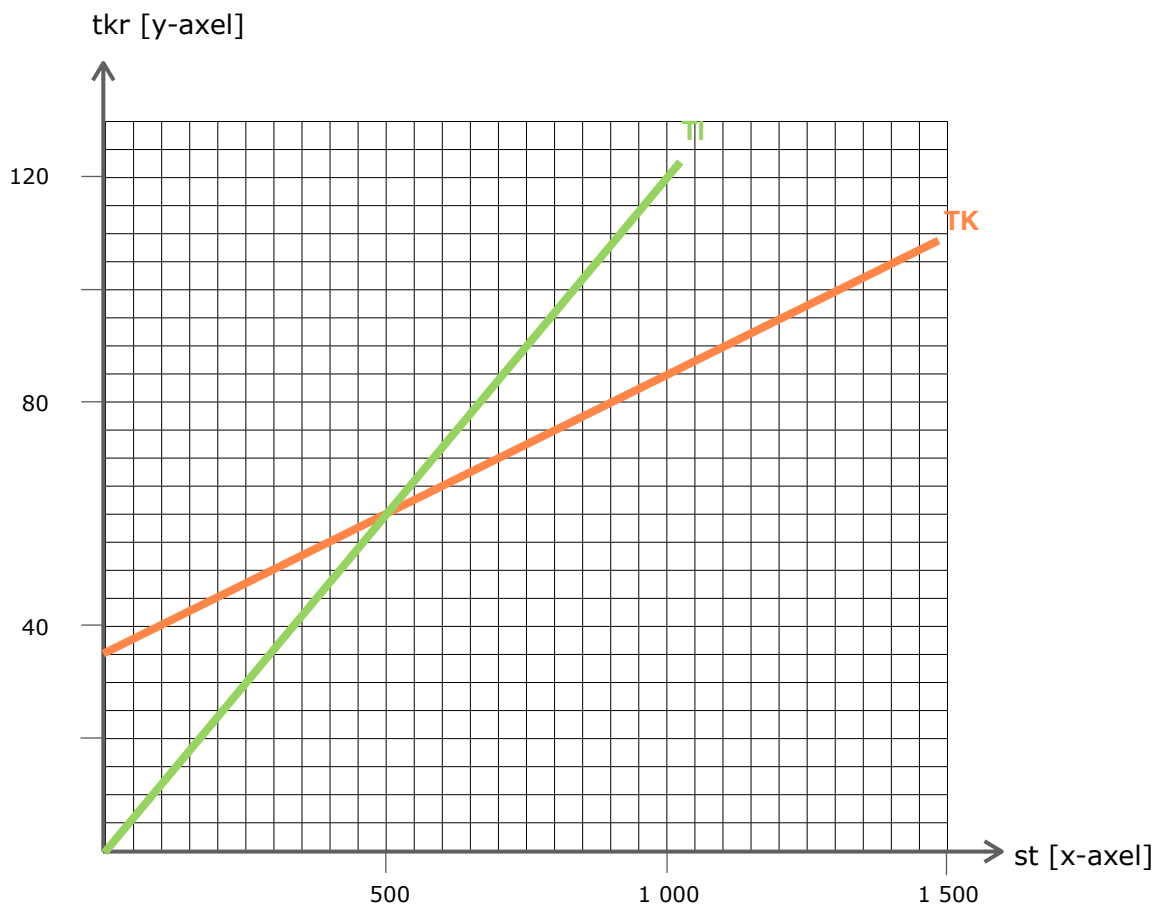
sva

Omdöme **C**

[upp]

Uppgift 12

Den Gula Kravatten - säljer handgjorda flugor av återvunna tygbitar. David som är VD säljer företagets produkter till ett antal exklusiva återförsäljare runt om i Sverige. Nedan ser du företagets ekonomi beskrivet i ett resultatdiagram.



A.

Beräkna företagets resultat när de säljer 500 st & 1 000 st.

sva

Omdöme **C**

[upp]

Uppgift 13

Färga Mera AB tillverkar målarböcker för vuxna. Företagets FK är 800 000 kr per år och deras RK är 40 kr per tillverkad målarbok. Företaget planerar att tillverka 5 000 målarböcker under sitt första verksamhetsår.

A.

Använd dig av en genomsnittskalkyl för att beräkna målarbokens självkostnad.

sva

B.

Målarboken ska säljas för 320 kr/st. Beräkna företagets påläggsprocent utifrån dess marginalprocent.

sva

C.

Beräkna företagets resultat.

sva

Omdöme **A**

[upp]

Uppgift 14

Blomsterlandet AB i Ronneby budgeterar för 20x1.

Intäkter

Försäljning		42 875 956
<i>Summa intäkter</i>	=	42 875 956

Kostnader

Varukostnader		20 120 854
Övriga externa kostnader		1 856 000
Löner		3 320 000
Arbetsgivaravgifter		1 400 000
Avskrivning		650 000
Räntekostnader		274 000
<i>Summa kostnader</i>	=	27 620 854
Årets resultat	=	15 255 102

A.
Beräkna företagets bruttovinstprocent.

sva

B.
Hur stor del av företagets totala kostnader är lönekostnader?

sva

Omdöme **A**

[upp]

Uppgift 15

Wilan AB har följt upp sin budget 20x1. V v analysera deras avvikelser.

Resultatbudget - 20x1

Intäkter	Budget	Utfall	Avvikelse
Fakturerad försäljning	8 260 000	9 086 000	
<i>Summa intäkter</i>	= 8 260 000	9 086 000	
Kostnader			
Varukostnad	4 130 000	4 956 000	
Lokalhyra	120 000	180 000	
Telefon	19 000	32 000	
Företagsförsäkring	35 000	55 000	
Löner & sociala avgifter	1 780 000	2 047 000	
Avskrivning	60 000	60 000	
<i>Summa kostnader</i>	= 6 144 000	7 330 000	
Årets resultat	= 2 116 000	1 756 000	

svar

Omdöme **A**

[upp]

Uppgift 16

Knaka AB säljer 10 000 produkter för 100 kr/st och deras marginalprocent är 20 %. Hjälp företaget beräkna vad de tjänar mest pengar på; alternativ A [öka volymen med 1 %] eller alternativ B [öka priset med 1 %].

A.

Med vilket alternativ tjänar Knaka AB mest pengar?

svär