



8164617

TENTAMEN / EXAMINATIONFylls i av **student** / To be completed by the **student**

Skriv anonymiseringskoden på samtliga svarsblad / Write your anonymity code on each sheet		Anonymiseringskod / Anonymity code	
		F E G A 0 1 - 0 0 2 1 - L Z P	
Provbenämning / Exam name			Danmald
Företagsekonomi I			
Kurskod / Course code	Provkod / Exam code	Tentamensdatum / Examination date	
F E G A 0 1	0 7 2 0	2 0 1 8 - 1 1 - 1 9	
Jag har tagit del av regler som gäller i tentamensalen / I have read the current exam hall rules		Antal inlämnade blad / Number of sheets	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes		1 3	

Fylls i av **skrivvakt** / To be completed by the **invigilator**

Kontroll av legitimation / Identification checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	Härmed intygas att ovanstående kontroller utförts / This is to certify that the above mentioned checks have been carried out
Kontroll av inlämnade blad / Answer sheets checked	<input checked="" type="checkbox"/> Ja / Yes	
Inlämningstid / Time of submission	11 : 32	Tydlig sign. / Signature <i>Ah</i>

Fylls i av **lärare** / To be completed by the **examiner**

Bedömning av uppgifter / Questions attempted										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	~
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	~
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	~
Totalt antal poäng / Total points					Examin. lärare / Kursansvarig signatur / Signature of the examiner					
80										
Betyg / Grade					Namnförtydligande / Clarification of the signature					
VG										

8164617

Försättsbladet ska alltid lämnas in även om ingen uppgift behandlats /
Examination should always be submitted even if no questions are answered

Anonymitetskod: FEGA01-0021-LZP

**Svarshäfte: Externredovisning I del B
FEGA01/FEGA48/FEGA57**

**OBS! Om ytterligare blad behövs måste
dessa häftas samman i vänster hörn i
svarshäftet**

Svarsbilaga fråga 6				
Anonymitetskod FEGA01-0021-LZP				
RESULTATRÄKNING (tkr) 2017				
	Prel. RR	Nr	Justeringar	Slutlig RR
Nettoomsättning	80 000		-	80 000
Handelsvaror	-34 000		-	-34 000
Övriga externa kostnader	-20 000		-	-20 000
Personalkostnader	-22 500		-	-22 500
Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar	0	1.	-1200 R	-1200
Övriga rörelsekostnader	-600		-	-600
Rörelseresultat	2 900		-1200	1700
Ränteintäkter	40		-	40
Räntekostnader	-700	3.	-30 R	-730
Resultat efter finansiella poster	2 240		-1230	1010
Bokslutsdispositioner	0	4.	-60 R	-60
Resultat före skatt	2 240		-1290	950
Årets skattekostnad	-493	5.	+284 R	-209
Årets resultat	1 747		-1006	741

(Alla i enhet tkr i både resultaträkning & balansräkning)

Svarsbilaga fråga 6				
Anonymitetskod FEGAO1-0021-LZP				
BALANSRÄKNINGAR (tkr)	Prel. BR	Nr	Justeringar	Slutlig BR
Materiella anläggningstillgångar				
Inventarier	5 400	1.	-1200 <i>tkr</i>	4 200
Omsättningstillgångar				
Varulager	2 600		-	2600
Kundfordringar	1 200		-	1200
Skattefordran	0	5.	+284 <i>R</i>	284
Interimsfordringar	0		-	
Kassa och bank	1 597	2.	-200 <i>R</i>	1397
SUMMA TILLGÅNGAR	10 797		-1116	9681
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
Eget kapital				
<i>Bundet eget kapital</i>				
Aktiekapital	3 000		-	3000
Reservfond	500		-	500
<i>Fritt eget kapital</i>				
Balanserat resultat	980		-	980
Årets resultat	1 747		-1006	741 <i>ok</i>
Summa eget kapital	6 227		-1006	5 221
Obeskattade reserver				
	700	4.	60 <i>R</i>	760
Banklån				
	3 000	2.	-200 <i>R</i>	2800
Kortfristiga skulder				
Diverse kortfristiga skulder	870	3.	+30 <i>R</i>	900
Skatteskuld	0		-	
Interimsskulder	0		-	
SUMMA EK OCH S	10 797		-1116	9681 <i>ok</i>



Ange anonymitetskod / Write your anonymity code
 (Vid icke anonym tentamen ange kurskod + namn + personnummer)
 (For non-anonymous exams write the course code + name + civic registration number)

FEGA01 - 0021 - LZP

Löpande sidnr
 Consecutive no:

Uppgift nr /
 Question no:

1

Poäng / Points
 awarded:

8p

Lärens
 anteckning
 Examiner's remarks:

1. a) Resultaträkning		1
b) Kostnad sålda varor	✓	0
c) Anskaffningsvärde	✓	0
d) Inbetalning		1
e) Utbetalning		1
f) Nettoförsäljningsvärde	✓	0
g) Avskrivning		1
h) Avskrivna tillgång	✓	0
i) Boluslutsdisposition		1
j) Informationsasymmetri		1
k)	-	
l) Principen om fortlevnad		2

8

