

		1	2	3
Kandidat		0	0	0
Oppgave 1 (26 p)				
a) Monopol/fallende ettersørsel	3			
b) DEI / dobbelt så bratt som Pris	3			
c) VOM=940 / DEK=DEI	3			
d) VOP=420,-	2			
e) Overskudd (420-260)*940= ca 140 000	3			
f) VEK eller FEK	2			
g) KOM=1070 / DEK=SEK	2			
h) DEK>DEI redusert overskudd	2			
i) Alle siden DEI>0	2			
j) 820+220=1040	2			
k) Pris hjemme 440	2			
Oppgave 2 (24 p)				
a) 20/25/19,5 Merkost=214 500	4			
b) Inv / utrang (-1000 / 200)	2			
Salg (400*4) / (4*merkost) / Faste	4			
Omløpsmidler 100'	2			
c) NV=91518	3			
d) Skisse	3			
e) Nv ved alt rentekrav. Lønnsom krav under 26%	3			
f) Viser bare avkastning per kr (ikke invest. volun)	3			
Oppgave 3 (49 p)				
a) Br fortj 1 365 000'	3			
b) 70% / avanse 233%	6			
c) varekjøpet (585+30)*1,25= 615*1,25=768 750	6			
d) utbet 50% av kj apr+mai (281250+337500)=618750	6			
e) Innbet (843750/914062/609375)=2 367 187	6			
f) likviditetsreserve 380	3			
g) AGA (960+960+30)*14,1% = 270720	4			
h) FK=1264700	3			
DB=(1600-450)=1150	3			
DG 70% / DP 1 759 583	6			
i) 10 % fra 1,6 mill	3			
Oppgave 4 (15 p)				
a) Timer i lakkavd (N) 0,67t/ (L) 0,5t	3			
b) Kapasitetslinje 280 enh	3			
c) Valgt fornuftig DB	2			
Tegnet isobidrag	2			
d) Parallellforskjøvet DB linje	2			
280N og 25L / DB=292500	2			
e) FK 342500 (50 større enn DB)	1			
	114	0	0	0
Oppgave 1	100 %	0 %	0 %	0 %
Oppgave 2	100 %	0 %	0 %	0 %
Oppgave 3	100 %	0 %	0 %	0 %
Oppgave 4	100 %	0 %	0 %	0 %
Totalt:	100 %	0 %	0 %	0 %

Karakter

F

F

F

0 %	35 %	F
36 %	44 %	E
45 %	59 %	D
60 %	75 %	C
76 %	88 %	B
89 %	100 %	A

4
0

5
0

0	0
0%	0%
0%	0%
0%	0%
0%	0%
0%	0%

F

F