



1 a Skattepliktig resultat:

Årsresultat for skatt	2000 000
+ Endring MF	0
+ Ikke bæringspliktig	0
- Skattefri inntekt	0

$$MF = \frac{US}{0,27} \quad US = 0$$

Skattepliktig res. 2000 000

~~Betalbar skatt = Skattepliktig res ± endring US ± for lite/mye US i fjor~~

Betalbar skatt = Skattepliktig res  $\cdot$  0,27 = 540 000

Skattekost = Betalbar skatt ± endring US ± for lite/mye US i fjor

540 000 = 540 000 ± 0 = 0

Skattekost  $20 \times 3 = \underline{\underline{540 000}}$

1 b  $US = 810 000 - 270 000 = \underline{\underline{540 000}}$

$MF = \frac{540 000}{0,27} = \underline{\underline{2 000 000}}$



b Skattepliktig res

Res for skatt	2000 000
- Endring MF	- 2000 000
+ Ikke handels...	0
- Skattefri indtækt	0
	<u>0</u>

$$\text{Betalt skatt} = 0 \cdot 0,27 = 0$$

Skattekost = Betalt skatt ± endring US ± for lite / meget ans i fjor

$$540 000 = 0 + 540 000 = 0$$

$$\text{Skattekost} = \underline{540 000}$$

c Endringen i Midlertidige forskydter er (+) 2000 000.

Dette giver at du får en udsat skatt på 540 000.

Ingen udbetaling endnu, men kostnaden for 20 XB er fortsat

$$\underline{540 000}$$

d Udsat skatteforpligtelse skyldes midlertidige forskydter i

Regnskabsmessig og skattemæssig værdi. Selve udbetalingen er udsat, men du må fortsat føre den som kostnader, da du har en skatteforpligtelse



Emnekode : BE-289  
Kandidatnr. : 1024  
Dato : 1/12-2014  
Ark nr. : 3 av 8

2 a

Goodwill:  
EK Datter = 10 000  
Men verdier varselpr = 4000  
Men verdier varige driftsmidler = 5500  
"Verdier" = 19500

Betaler 25 000      Goodwill = 5500  
"Verdier" - 19500  
= 5500

b Resultat 20 x 1      3650

AVS Goodwill = 1100  
AVS varige driftsmidler = 550

Årsresultat til konsernet = 2000 + 1650 = 3650



3 a

$$EKR = \frac{\text{Årnesultat}}{EK \text{ gjennitt}}$$

$$EK_{\text{gjennitt}} = \frac{30000 + 30000 + 17300 + 10000}{2} = 43650$$

$$EKR = \frac{7300}{43650} = 0,1672 \hat{=} \underline{\underline{16,7\%}}$$

$$NDR = \frac{DRES}{NDE} \quad BRES = 7300 + 50000(1 - 0,27) = 43800$$

$$NPE = DE - DG_j$$

$$NDE = 575000 - 6350 = \underline{\underline{568650}}$$

$$NDR = \frac{43800}{568650} = 0,077 \hat{=} \underline{\underline{7,7\%}}$$

$$c \quad \text{SREAP} = NDR - r$$

$$r = \frac{NFKES}{NFF}$$

$$\text{Gjeldsgrad} = \frac{NFF}{EK_{\text{gj}}}$$

$$PM = \frac{DRES}{SI}$$

$$NFF = (545000 - 40000) = \underline{\underline{505000}}$$

$$r = \frac{50000(1 - 0,27)}{505000} = 0,07228$$

$$c \quad \text{SRead} = 0,077^2 - 0,07228 = \underline{\underline{0,004745}}$$

$$d \quad PM = \frac{DRES}{SI} = \frac{43800}{500000} = \underline{\underline{0,0876}}$$



Emnekode : BE-209  
 Kandidatnr. : 1024  
 Dato : 1/12/2014  
 Ark nr. : 5 av 8

3 e  $\frac{NFE}{EK} = \frac{400 \times 505\,000}{436\,500} \approx \underline{\underline{11,57}}$  gjeldsgrad

f  $ONDE = \frac{NDE}{SI} = \frac{568\,650}{500\,000} = \underline{\underline{1,1373}}$

DE

4	Tilvirk 1	Tilvirk 2
Variable Tilvirk	15	30
Faste	<u>5</u>	<u>5</u>
	20	35
	(500)	

a  $2000 \times (15 + 30) = \underline{\underline{90\,000}}$

b Full Turk. :  $2000 \times 55 = \underline{\underline{110\,000}}$

c  $20 \times 500 = \underline{\underline{10\,000}}$

D Laveste av virkelig verdi og anskaffelseskost  
 Full Tilvirkningskost er ~~80~~ 55, mens forventet salgpris = 50  
 Tapet 5 kr per enhet. Den virkelig verdien av anskaffet er  
 $50 + 2000 = \underline{\underline{100\,000}}$

E Koster 35 kr å gjøre ferdig  $\rightarrow$  salgpris er 50,  $50 - 35 = 15$   
 $15 + 500 = \underline{\underline{7500}}$   
 Virkelig verdi og hal verdi er 7500



Emnekode : BE-209  
 Kandidatnr. : 1024  
 Dato : 1/12-2014  
 Ark nr. : 6 av 8

<u>84 F</u>	$125\ 000 \times 0,25 = 31\ 250$ AVS gamle 20x4 per <u>(1.04)</u> $50\ 000 \times 0,75 = 37\ 500$ AVS Nye fra 1.4 20x4 Balanseført verdi ved salg 1.4. x4 = $62\ 500 - 31\ 250 = 593\ 750$
	Selger halvparten: $\frac{593\ 750}{2} = 296\ 875$ bal verdi resten av gamle ved salg
	$62\ 500 \text{ i avs} \times 0,75 \text{ av} = 46\ 875$ avs resten gamle ut x4
	$46\ 875 + 31\ 250 = 78\ 125$ avs gamle $\rightarrow$ <u>115\ 625</u> $37\ 500$ avs nye ut 20x4
	<u>115\ 625</u> i avsPrøvninger 20x4 varige Driftsmidler
g	(Med aksjer kostnadsføres unrealiserte tap, men ikke unrealiserte gevinster) (eigenkapitalføres ikke, med unntak av ved skatten av øret Resultat salg etter gjennomsnittlig verdi: Anskaffelseskost: $620\ 000 / 2000 = 310$ per aksje $ST = 3000 \times 35\ 000 = 7\ 400\ 000$ gevinst ved salg (5000 med FIFO)
	(Omsettes for 360 per aksje) <del>FAP ved salg 1000</del> Ved skatten av øret 1900 aksjer bal 360 sMk $\Rightarrow 684\ 000$ Unrealisert aksjergevinst $684\ 000 - 620\ 000 = 64\ 000$
	Unrealisert gevinst <u>64\ 000</u> + gevinst ved salg <u>4000</u> + <u>68\ 000</u>

84 h	Pålynte kostnader = fullføringsgrad		
	est. totalkost		
		2312500	
	5250		
	20x2	20x3	20x4 (55)
	$\frac{750}{4000} = 18,75\%$ 4000 ferdig	$\frac{3250}{5000} = 65\%$ 5000 65% ferdig	100% ferdig
Inntekter	918750 = 5000000	0,4625 = 5000000	1750000
- " -	937500	2312500	
Kostnader	-7050000	-2500000	2000000
Res	<u>187500</u>	<u>-187500</u>	<u>-250000</u>
	↑ KH	i	j

( Om selskapet hadde forventet tap i 20x4, måtte vi avsatt til dette i 20x3, om vi kunne forutse tapet da er gang.

K Behandler kostnadene som økning i uomselg. Kostnadene er 5250000, inntekter 5000000  $\Rightarrow$  -250000 res i 20x4

51 +  $\frac{\text{Årsm Været}}{\text{Øking i gjeld}}$   
 $2500000 + 100000 - 200000 + 70000 = 2470000$

Svar: D

2 B

3 B (etter forslag fra styret)

4 UB 155000

+ KH 75000

- IB 105000

- Tidligere 0

125

B



Emnekode : BE-209  
Kandidatnr. : 1024  
Dato : 1/12-14  
Ark nr. : 8 av 8

5 s B

6 20X2 ? B visiter ikke overført

7 C