

Uppgift B (utgår från KS2 med mindre ändringar)**Tillämpa metod för bokslut. Bortse från moms, skatter på lön och skatt på resultat.**

#1 (från KS2 med ändrade siffror) identifiera, strukturera, kalkylera och analysera affärshändelser som beskrivs nedan. Gör lämpliga periodiseringar och värderingar av tillgångar.

#2 (från KS2 med ändrade siffror) Redogör för årets resultat genom att avsluta bokföringskonton mot resultaträkningen. För årets resultat till balansräkningen.

#3 (från KS2 med ändrade siffror) Redogör för företagets ekonomiska ställning med en balansräkning genom att avsluta bokföringskonton mot balansräkningen.

#4 (från KS2 med ändrade siffror) Vilket saldo ska konto 'bank' ha för bokslutet ska vara i balans ?

#5 Upprätta en kassaflödesanalys som kontroll att konto bank stämmer med bokslutets RR och BR.

#6 Redovisa beräkning av finansiella nyckeltal för företagets bokslut. Beskriv kort egen analys av räkenskaper vad Dina beräkningar av finansiella nyckeltal visar om företaget.

- ① **Underlag** 'Dator' har ingående balans IB, 100.000 kr, med ekonomisk livslängd 5 år. Konto 'Ackumulerad avskrivning' har ingående balans, IB, ett års avskrivning. Under året köps ytterligare en datorserver för 50.000 kr, med samma ekonomiska livslängd, 5 år. Visa bokföring av inköp av dator och periodisering med avskrivning båda datorserver vid bokslut på konton nedan.
- ② Lager har IB 180.000. Konto 'inköp varor' har saldo 600.000 kr från årets inköp. I samband med årsbokslutet görs inventering som visar 50.000 kr varor i lager. Visa resultatet från inventeringen på konto 'lager varor' och konto 'inköp varor'.
- ③ Vid bokslutet noteras saldo för betalad lokalhyra 120.000 kr. Av det är 30.000 kr förskott för det kommande tre månader. Visa periodisering av lokalhyra på konton 'lokalhyra' och 'interimsfordring'.
- ④ Vid årsbokslutet noteras att kunder betalat för anpassning av varor. Saldo för utförda tjänster är 100.000 kr, men ett uppdrag, värt 30.000 kr har kund betalat i förskott. Vid bokslutet är det inte utfört ännu. Visa periodiseringen på konto 'utförda tjänster' och konto 'interimsskulder'.
- ⑤ Banklån har ingående balans 100.000 kr. Bokför amortering 10.000 kr för banklån
- ⑥ Bokför betalning av ränta med 10% på banklånets ingående balans, dvs före amortering
- ⑦ konto 'försäljning varor' har ett saldo 1.500.000 kr från levererad försäljning under året
- ⑧ konto 'driftsutgifter' har ett saldo 250.000 kr från faktiska förbrukade resurser under året
- ⑨ konto 'löner' har ett saldo 400.000 kr från utbetalade löner under året
- ⑩ konto 'kundfordringar' har ett debetsaldo 50.000 kr för fakturor som ej är betalade.
- ⑪ konto 'eget kapital' har ingående balans, IB saldo 200.000 kr
- ⑫ konto leverantörsskulder har ett creditsaldo 50.000 kr för obetalda fakturor

konto	BAS kontonamn	Saldo	Saldo	Tillägg	Tillägg	BALANSRÄKNING	kronor	
		Debet	Kredit	Debet	Kredit	Anläggningstillgångar		
1250	Datorer	1B 180				1250	150	D
		① 50						
1259	Ack avskrivning datorer		1B 20		⑦ 30	1259	50	K
						Omsättningstillgångar		
1460	Lager	1B 180			② 130	1460	50	D
1510	Kundfordringar	③ 1,500	⑩ 1,450			1510	50	D
1700	Interimsfordringar			③ 30		1700	30	D
1940	Bank	1B 40	① 50		⑤ 10	1940	260	D
		④ 100	③ 120		⑥ 10	Summa tillgångar		
		⑩ 1,450	⑧ 250		⑫ 550			
			④ 400			Eget kapital, rubrik		
2010	Eget kapital, delägare		1B 200			2010	200	K
2019	Årets resultat				RR 60	2019	60	K
						Långfristiga skulder		
2350	Banklån		1B 100	⑤ 10		2350	90	K
						Kortfristiga skulder		
2440	Leverantörsskulder		② 600	⑫ 550		2440	50	K
2900	Interimsskulder				④ 30	2900	30	K
						RESULTATRÄKNING		
						Rörelsens intäkter		
3001	Försäljning tjänster		④ 100	④ 30		3001	70	K
3010	Försäljning varor		⑦ 1,500			3010	1,500	K
						-Rörelsens kostnader		
4010	Varuinköp, KSV	② 600		② 130		4010	730	D
5010	Lokalhyra	③ 120			③ 30	5010	90	D
5100	Fastighet, drift	⑧ 250				5100	250	D
7200	Löner	⑨ 400				7200	400	D
7835	Avskrivningar på datorer			⑦ 30		7835	30	D
						Rörelseresultat		
8300	Räntetäkter							
8400	Räntekostnader			⑥ 10		8400	10	D
8999	Årets resultat			RR 60		Årets resultat	60	

		ID, BR			
280	(1250)	100	20	(1259)	320
	(1460)	180	200	(2010)	
	(1940)	40	100	(2350)	

		R, R			
1,510	(4010)	730	70	(3001)	1,570
	(5010)	90	1,500	(3010)	
	(5100)	250			
	(7200)	400			
	(7835)	30			
	(8400)	70			
	(8999)	60			

		BR			
(1250)	150	50		(1259)	
(1460)	50	200		(2010)	
(1510)	50	60		(2019)	
(1700)	30	90		(2350)	
(1940)	200	50		(2440)	
		30		(2900)	

Kassaflöde		
	40	50
1,590	100	120
	1,450	250
	400	
	550	
	10	
	10	
		1,390

$$1450 - 1390 = \boxed{200} \quad (1940) \text{ Bank saldo}$$

$$R_E = \frac{\text{Resultat}}{\text{Eget kap.}} \rightarrow \frac{60}{200} = 0.3 \rightarrow 30\%$$

$$R_T = \frac{\text{Resultat}}{\text{Tot. kap.}} \rightarrow \frac{60}{480} = 0.125 \rightarrow 12.5\%$$

$$\text{Soliditet} = \frac{\text{Eget kap.}}{\text{Tot. kap.}} \rightarrow \frac{200}{480} \approx 0.417 \rightarrow 41.7\%$$

$$\text{Kassalik.} = \frac{\text{Omsätt. tillg.} - \text{Lager}}{\text{Kort. skuld.}} \rightarrow \frac{330 - 50}{80} = 3.5$$