

Lösningförslag**Uppgift 1**

- 1) Rätt.
- 2) Rätt
- 3) Rätt
- 4) Rätt
- 5) Fel

Uppgift 2

H/M s 116, 104, 126

Regeln benämns **lägsta värdets princip, LVP.**

Regeln innebär att OT ska värderas till det **lägsta värdet av anskaffningsvärdet och verkligt värde på balansdagen.**

Redovisningsprincipen heter **försiktighetsprincipen.**

Uppgift 3

- a) $50\,000 * 0,2 = 10\,000$ kr (50 000/5)
- b) Restvärde: $50\,000 - 50\,000 * 3 * 0,2 = 20\,000$ kr
Förlust = $15\,000 - 20\,000 = - 5\,000$ kr
- c) H/M s 104

Uppgift 4

IB Eget kapital: $440\,000 - 235\,000 = 205\,000$

Eget kapital den 31/12 2014: $205\,000 - 168\,000 - 18\,000 = 19\,000$ kr

Uppgift 5

Utgående moms: $(1\,500\,000 + 3\,180\,000) * 0,2 =$	936 000 kr
Ingående moms: $3\,600\,000 * 0,25 =$	<u>- 900 000 kr</u>
Momsskuld:	36 000 kr

Lösningförslag

Uppgift 6

1930 Bankgiro	
(7010)	168 000

2710 Personalens källskatt	
(7010)	72 000

2730 Lagstadgade sociala avgifter	
(7510)	84 000

7010 Löner	
(1920)	168 000
(7010)	72 000

7510 Lagstadgade sociala avgifter	
(2730)	84 000

Uppgift 7

1410 Varulager	
IB	37 000
3.	11 300

4010 Förändring av varulager	
3.	11 300

1700 Interimsfordringar	
1.	31 000

6310 Försäkringspremier	
Saldo	37 200
1.	31 000

2350 Banklån	
	Saldo 400 000

8400 Räntekostnader	
2.	2 000

2900 Interimsskulder	
2.	2 000

1. $37\,200 \cdot 10/12 = 31\,000$ kr
2. $400\,000 \cdot 0,06 \cdot 1/12 = 2\,000$ kr
3. $25\,700 - 37\,000 = 11\,300$ kr