



Die
Wunderbare
Welt
Des
Rechnungswesens

Abschreibung direkt

Lösungen

a) Schreiben sie die Mobilien (Anschaffungswert CHF 25'000.--) direkt, linear 20% ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	5'000.00

b) Schreiben sie die Mobilien (Buchwert CHF 11'000.--) direkt, degressiv 32% ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	3'520.00

c) Vor 5 Jahren haben sie ein Fahrzeug zum Anschaffungswert von CHF 52'000.-- gekauft. Die geplante Nutzungsdauer entspricht 11 Jahre. Verbuchen sie die lineare Abschreibung vom 1. Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	4'727.25

d) Vor 5 Jahren haben sie ein Fahrzeug zum Anschaffungswert von CHF 52'000.-- gekauft. Die geplante Nutzungsdauer entspricht 11 Jahre. Verbuchen sie die lineare Abschreibung vom 5. Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	4'727.25

e) Eine Maschine wurde zu CHF 114'000.-- gekauft. Diese Maschine soll degressiv mit 30% abgeschrieben werden. Buchen sie die Abschreibung vom 1. Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	34'200.00

f) Buchen sie das 2. Jahr zur Maschine (e).

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	23'940.00

g) Die Mobilien werden um CHF 5'000.-- linear abgeschrieben.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	5'000.00

h) Die Mobilien werden um CHF 5'000.-- degressiv abgeschrieben.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	5'000.00

i) Eine neue Serveranlage wurde für CHF 15'000.-- gekauft. Wir rechnen mit einer Nutzungsdauer von 5 Jahren und einem Restwert von CHF 0.--, schreiben sie die Anlage linear ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	IT - Anlagen (Mobilien)	3'000.00

j) Das Fahrzeug wird degressiv vom Buchwert CHF 12'000.-- um 35% abgeschrieben.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	4'200.00

k) Die Mobilien werden um 20% Abgeschrieben. Kaufpreis CHF 8'720.--, Rabatt und Skonto CHF 640.-- und Transportkosten CHF 160.--.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	1'648.00

a) Die Fahrzeuge sollen dieses Jahr um CHF 8'000.-- degressiv abgeschrieben werden.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	8'000.00

b) Die Fahrzeuge sollen dieses Jahr um CHF 8'000.-- linear abgeschrieben werden.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	8'000.00

c) Unsere Geschäftsmobilien müssen Ende Jahr um CHF 5'000.-- abgeschrieben werden. Nehmen Sie die Abschreibung vor.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	5'000.00

d) Eine neue Maschine wurde in Betrieb genommen. Diese Maschine kostete total CHF 91'000.--. Die Maschinen werden linear mit 15% abgeschrieben. Wie lautet die Abschreibung mit Betrag im Jahr 2015?

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	13'650.00

e) Das Mobiliar mit einem Buchwert von 40'120 Fr. wird um 20 % direkt abgeschrieben.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	8'024.00

f) Die Einrichtungen werden mit 5 % direkt abgeschrieben. Der Wert der Einrichtungen beträgt CHF 60'000.--.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	3'000.00

g) Das neue Geschäftsfahrzeug (Kaufpreis CHF 24'000.--) schreiben wir mit 20% des Kaufpreises ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	4'800.00

h) Die Geschäftsfahrzeuge werden mit 8% vom Anschaffungswert abgeschrieben. Der Anschaffungswert aller Fahrzeuge beträgt: CHF 430'000.--.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	34'400.00

i) Die Maschine wurde vor 6 Jahren für CHF 88'000 angeschafft. Huber rechnet damit, dass sie 10 Jahre lang genutzt werden kann. Nehmen Sie die jährliche Abschreibung vor.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	8'800.00

j) Die Maschine wurde zum Anschaffungswert von CHF 80'000.-- gekauft und wird mit 20% degressiv abgeschrieben. Buchen Sie das erste Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	16'000.00

k) Buchen sie das dritte Jahr zu (j).

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Maschinen	10'240.00

Berechnen sie die Abschreibung einer Maschine die zu CHF 50'000.-- angeschafft wurde und eine Laufzeit von 10 Jahre hat. bei der degressiven Variante benutzen sie den Abschreibungssatz von 30%. Lassen sie auf jeden Fall den Erinnerungsfranken stehen.

Jahr	linear		degressiv	
	Abschreibungsbetrag	Buchwert	Abschreibungsbetrag	Buchwert
1	5'000.00	45'000.00	15'000.00	35'000.00
2	5'000.00	40'000.00	10'500.00	24'500.00
3	5'000.00	35'000.00	7'350.00	17'150.00
4	5'000.00	30'000.00	5'145.00	12'005.00
5	5'000.00	25'000.00	3'601.50	8'403.50
6	5'000.00	20'000.00	2'521.05	5'882.45
7	5'000.00	15'000.00	1'764.75	4'117.70
8	5'000.00	10'000.00	1'235.30	2'882.40
9	5'000.00	5'000.00	864.70	2'017.70
10	4'999.00	1.00	605.30	1'412.40

Führen sie das Hauptbuch zu der linearen Variante

<p>Maschine Jahr 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 50'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 45'000.00</td> </tr> <tr> <td>50'000.00</td> <td>50'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 50'000.00			5'000.00		SB 45'000.00	50'000.00	50'000.00	<p>Abschreibung Jahr 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'000.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	5'000.00			SB 5'000.00	5'000.00	5'000.00	<p>Maschine Jahr 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 45'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 40'000.00</td> </tr> <tr> <td>45'000.00</td> <td>45'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 45'000.00			5'000.00		SB 40'000.00	45'000.00	45'000.00	<p>Abschreibung Jahr 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'000.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	5'000.00			SB 5'000.00	5'000.00	5'000.00
Soll	Haben																																										
AB 50'000.00																																											
	5'000.00																																										
	SB 45'000.00																																										
50'000.00	50'000.00																																										
Soll	Haben																																										
5'000.00																																											
	SB 5'000.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
Soll	Haben																																										
AB 45'000.00																																											
	5'000.00																																										
	SB 40'000.00																																										
45'000.00	45'000.00																																										
Soll	Haben																																										
5'000.00																																											
	SB 5'000.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
<p>Maschine Jahr 3</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 40'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 35'000.00</td> </tr> <tr> <td>40'000.00</td> <td>40'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 40'000.00			5'000.00		SB 35'000.00	40'000.00	40'000.00	<p>Abschreibung Jahr 3</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'000.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	5'000.00			SB 5'000.00	5'000.00	5'000.00	<p>Maschine Jahr 6</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 25'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 20'000.00</td> </tr> <tr> <td>25'000.00</td> <td>25'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 25'000.00			5'000.00		SB 20'000.00	25'000.00	25'000.00	<p>Abschreibung Jahr 6</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'000.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	5'000.00			SB 5'000.00	5'000.00	5'000.00
Soll	Haben																																										
AB 40'000.00																																											
	5'000.00																																										
	SB 35'000.00																																										
40'000.00	40'000.00																																										
Soll	Haben																																										
5'000.00																																											
	SB 5'000.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
Soll	Haben																																										
AB 25'000.00																																											
	5'000.00																																										
	SB 20'000.00																																										
25'000.00	25'000.00																																										
Soll	Haben																																										
5'000.00																																											
	SB 5'000.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
<p>Maschine Jahr 7</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 20'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 15'000.00</td> </tr> <tr> <td>20'000.00</td> <td>20'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 20'000.00			5'000.00		SB 15'000.00	20'000.00	20'000.00	<p>Abschreibung Jahr 7</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'000.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	5'000.00			SB 5'000.00	5'000.00	5'000.00	<p>Maschine Jahr 10</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AB 5'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4'999.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 1.00</td> </tr> <tr> <td>5'000.00</td> <td>5'000.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	AB 5'000.00			4'999.00		SB 1.00	5'000.00	5'000.00	<p>Abschreibung Jahr 10</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soll</th> <th>Haben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4'999.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 4'999.00</td> </tr> <tr> <td>4'999.00</td> <td>4'999.00</td> </tr> </tbody> </table>		Soll	Haben	4'999.00			SB 4'999.00	4'999.00	4'999.00
Soll	Haben																																										
AB 20'000.00																																											
	5'000.00																																										
	SB 15'000.00																																										
20'000.00	20'000.00																																										
Soll	Haben																																										
5'000.00																																											
	SB 5'000.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
Soll	Haben																																										
AB 5'000.00																																											
	4'999.00																																										
	SB 1.00																																										
5'000.00	5'000.00																																										
Soll	Haben																																										
4'999.00																																											
	SB 4'999.00																																										
4'999.00	4'999.00																																										

Führen sie das Hauptbuch zu der degressiven Variante

<p>Maschine Jahr 1</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 50'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>15'000.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 35'000.00</td> </tr> <tr> <td>50'000.00</td> <td>50'000.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 50'000.00			15'000.00		SB 35'000.00	50'000.00	50'000.00	<p>Abschreibung Jahr 1</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>15'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 15'000.00</td> </tr> <tr> <td>15'000.00</td> <td>15'000.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben			15'000.00			SB 15'000.00	15'000.00	15'000.00	<p>Maschine Jahr 2</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 35'000.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>10'500.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 24'500.00</td> </tr> <tr> <td>35'000.00</td> <td>35'000.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 35'000.00			10'500.00		SB 24'500.00	35'000.00	35'000.00	<p>Abschreibung Jahr 2</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10'500.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 10'500.00</td> </tr> <tr> <td>10'500.00</td> <td>10'500.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben			10'500.00			SB 10'500.00	10'500.00	10'500.00
Soll	Haben																																														
AB 50'000.00																																															
	15'000.00																																														
	SB 35'000.00																																														
50'000.00	50'000.00																																														
Soll	Haben																																														
15'000.00																																															
	SB 15'000.00																																														
15'000.00	15'000.00																																														
Soll	Haben																																														
AB 35'000.00																																															
	10'500.00																																														
	SB 24'500.00																																														
35'000.00	35'000.00																																														
Soll	Haben																																														
10'500.00																																															
	SB 10'500.00																																														
10'500.00	10'500.00																																														
<p>Maschine Jahr 3</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 24'500.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>7'350.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 17'150.00</td> </tr> <tr> <td>24'500.00</td> <td>24'500.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 24'500.00			7'350.00		SB 17'150.00	24'500.00	24'500.00	<p>Abschreibung Jahr 3</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7'350.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 7'350.00</td> </tr> <tr> <td>7'350.00</td> <td>7'350.00</td> </tr> </table>		Soll	Haben			7'350.00			SB 7'350.00	7'350.00	7'350.00	<p>Maschine Jahr 6</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 8'403.50</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2'521.05</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 5'882.45</td> </tr> <tr> <td>8'403.50</td> <td>8'403.50</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 8'403.50			2'521.05		SB 5'882.45	8'403.50	8'403.50	<p>Abschreibung Jahr 6</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2'521.05</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 2'521.05</td> </tr> <tr> <td>2'521.05</td> <td>2'521.05</td> </tr> </table>		Soll	Haben			2'521.05			SB 2'521.05	2'521.05	2'521.05
Soll	Haben																																														
AB 24'500.00																																															
	7'350.00																																														
	SB 17'150.00																																														
24'500.00	24'500.00																																														
Soll	Haben																																														
7'350.00																																															
	SB 7'350.00																																														
7'350.00	7'350.00																																														
Soll	Haben																																														
AB 8'403.50																																															
	2'521.05																																														
	SB 5'882.45																																														
8'403.50	8'403.50																																														
Soll	Haben																																														
2'521.05																																															
	SB 2'521.05																																														
2'521.05	2'521.05																																														
<p>Maschine Jahr 7</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 5'882.45</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1'764.75</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 4'117.70</td> </tr> <tr> <td>5'882.45</td> <td>5'882.45</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 5'882.45			1'764.75		SB 4'117.70	5'882.45	5'882.45	<p>Abschreibung Jahr 7</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1'764.75</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 1'764.75</td> </tr> <tr> <td>1'764.75</td> <td>1'764.75</td> </tr> </table>		Soll	Haben			1'764.75			SB 1'764.75	1'764.75	1'764.75	<p>Maschine Jahr 10</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td>AB 2'017.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>605.30</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 1'412.40</td> </tr> <tr> <td>2'017.70</td> <td>2'017.70</td> </tr> </table>		Soll	Haben	AB 2'017.70			605.30		SB 1'412.40	2'017.70	2'017.70	<p>Abschreibung Jahr 10</p> <table border="1"> <tr> <td>Soll</td> <td>Haben</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>605.30</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SB 605.30</td> </tr> <tr> <td>605.30</td> <td>605.30</td> </tr> </table>		Soll	Haben			605.30			SB 605.30	605.30	605.30
Soll	Haben																																														
AB 5'882.45																																															
	1'764.75																																														
	SB 4'117.70																																														
5'882.45	5'882.45																																														
Soll	Haben																																														
1'764.75																																															
	SB 1'764.75																																														
1'764.75	1'764.75																																														
Soll	Haben																																														
AB 2'017.70																																															
	605.30																																														
	SB 1'412.40																																														
2'017.70	2'017.70																																														
Soll	Haben																																														
605.30																																															
	SB 605.30																																														
605.30	605.30																																														

Tragen sie die Abschreibungen vom Hauptbuch ins Journal ein.

Journal

Jahr	Buchungssatz		Betrag in CHF
	Soll	Haben	
1 linear	Abschreibungen	Maschine	5'000.00
2 linear	Abschreibungen	Maschine	5'000.00
3 linear	Abschreibungen	Maschine	5'000.00
6 linear	Abschreibungen	Maschine	5'000.00
7 linear	Abschreibungen	Maschine	5'000.00
10 linear	Abschreibungen	Maschine	4'999.00
1 degressiv	Abschreibungen	Maschine	15'000.00
2 degressiv	Abschreibungen	Maschine	10'500.00
3 degressiv	Abschreibungen	Maschine	7'350.00
6 degressiv	Abschreibungen	Maschine	2'521.05
7 degressiv	Abschreibungen	Maschine	1'764.75
10 degressiv	Abschreibungen	Maschine	605.30

a) Verbuchen sie die Abschreibung der Mobilien 20% vom Anschaffungswert CHF 58'000.-- linear.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Mobilien	11'600.00

b) Sie verkaufen ein Auto bar für CHF 7'420.50 der Buchwert war aber CHF 6'348.20. Verbuchen sie den Verkauf und den allfälligen Verlust oder Gewinn beim Verkauf.

Soll	Haben	Betrag
Kasse	Fahrzeuge	7'420.50
Fahrzeuge	A. o. Ertrag	1'072.30

Fahrzeuge	
Soll	Haben
AB 6'348.20	
	7'420.50
1'072.30	
7'420.50	7'420.50

c) Sie verkaufen ein Auto bar für CHF 7'420.50 der Buchwert war aber CHF 8'950.80. Verbuchen sie den Verkauf und den allfälligen Verlust oder Gewinn beim Verkauf.

Soll	Haben	Betrag
Kasse	Fahrzeuge	7'420.50
A. o. Aufwand	Fahrzeuge	1'530.30

Fahrzeuge	
Soll	Haben
AB 8'950.80	
	7'420.50
	1'530.30
8'950.80	8'950.80

d) Die Fahrzeuge weisen laut Bilanz einen Wert von CHF 38'210.70 aus. Schreiben sie die Fahrzeuge um 15% ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Abschreibungen	Fahrzeuge	5'731.60

e) Eine Maschine mit dem Buchwert von CHF 18'000.-- wird für CHF 19'840.20 auf Kredit verkauft.

Soll	Haben	Betrag
FLL (Debitoren)	Maschinen	19'840.20
Maschinen	A. o. Ertrag	1'840.20

Maschinen	
Soll	Haben
AB 18'000.00	
	19'840.20
1'840.20	
19'840.20	19'840.20

f) 5 Bürostühle wurden auf den Erinnerungsfranken abgeschrieben. Wir verkaufen sie bar für CHF 248.20.

Soll	Haben	Betrag
Kasse	Mobilien	248.20
Mobilien	A. o. Ertrag	247.20

Mobilien	
Soll	Haben
AB 1.00	
	248.20
247.20	
248.20	248.20

g) Sie haben ein Fahrzeug für CHF 500.-- verkauft, der Buchwert war CHF 350.--. Buchen sie nur die Differenz.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Fahrzeuge	A. o. Ertrag	150.00

a) Verkauf von 2 Maschinen für CHF 36'842.15 auf Kredit. Der Buchwert der 1. Maschine ist CHF 32'470.50 die andere Maschine wurde auf den Erinnerungsfranken abgeschrieben.

Soll	Haben	Betrag
FLL (Debitoren)	Maschinen	36'842.15
Maschinen	A. o. Ertrag	4'370.65

	Soll	Haben
AB	32'471.50	
		36'842.15
	4'370.65	
	36'842.15	36'842.15

b) Das Fahrzeug wird heute für 15'470.-- verkauft. In der Buchhaltung steht das Fahrzeug für CHF 15'540.20. Der Verkauf wurde in bar getätigt.

Soll	Haben	Betrag
Kasse	Fahrzeuge	15'470.00
A. o. Aufwand	Fahrzeuge	70.20

	Soll	Haben
AB	15'540.20	
		15'470.00
		70.20
	15'540.20	15'540.20

c) Kreditverkauf von einer alten Maschine (Buchwert CHF 7'333.30) für CHF 5'870.--.

Soll	Haben	Betrag
FLL (Debitoren)	Maschinen	5'870.00
A. o. Aufwand	Maschinen	1'463.30

	Soll	Haben
AB	7'333.30	
		5'870.00
		1'463.30
	7'333.30	7'333.30

d) Verkauf eines Tisches für CHF 52.30 bar. Anschaffungswert CHF 240.50, Abschreibungen CHF 160.50.

Soll	Haben	Betrag
Kasse	Mobilien	52.30
A. o. Aufwand	Mobilien	27.70

	Soll	Haben
AB	80.00	
		52.30
		27.70
	80.00	80.00

e) 1 Fahrzeug wurde vor 5 Jahren für CHF 48'320.-- gekauft und wird heute für 15'300.-- auf Kredit verkauft. Das Fahrzeug wurde um CHF 30'000.-- abgeschrieben. Verbuchen sie den Verkauf und die Differenz.

Soll	Haben	Betrag
FLL (Debitoren)	Fahrzeuge	15'300.00
A. o. Aufwand	Fahrzeuge	3'020.00

	Soll	Haben
AB	18'320.00	
		15'300.00
		3'020.00
	18'320.00	18'320.00

Journal

Nr.	Buchungssatz		Betrag in CHF
	Soll	Haben	
1a	Fahrzeuge	VLL (Kreditoren)	125'000.00
1b	VLL (Kreditoren)	Fahrzeuge	30'000.00
1c	Fahrzeuge	A. o. Ertrag	5'000.00
2	FLL (Debitoren)	Ladenmobilien	860.50
3a	Kasse	Abpackmaschinen	740.00
3b	A. o. Aufwand	Abpackmaschinen	1'660.00
4	VLL (Kreditoren)	Fahrzeuge	95'000.00
5	Ladenmobilien	FLL (Debitoren)	60.00
6a	Abpackmaschinen	Kasse	13'840.00
6b	Kasse	Büromobilien	3'840.00
6c	Büromobilien	A. o. Ertrag	1'340.00
7	FLL (Debitoren)	Fahrzeuge	10'000.00
8a	Ladenmobilien	FLL (Debitoren)	16.00
8b	Bank	FLL (Debitoren)	784.50
8c	Ladenmobilien	A. o. Ertrag	144.50
9a	Bank	FLL (Debitoren)	8'740.00
9b	A. o. Aufwand	Ladenmobilien	1'100.00
10	Löhne	Bank	80'463.20
11a	Fahrzeuge	FLL (Debitoren)	300.00
11b	Post	FLL (Debitoren)	9'700.00
11c	Fahrzeuge	A. o. Ertrag	1'300.00
12a	Kasse	Ladenmobilien	5'450.00
12b	A. o. Aufwand	Ladenmobilien	1'260.20
13a	Kasse	Abpackmaschinen	5'470.00
13b	Abpackmaschinen	A. o. Ertrag	5.00
14	Bank	Kasse	6'400.00
15	Abschreibungen	Fahrzeuge	25'000.00
16	Abschreibungen	Abpackmaschinen	3'460.00
17	Abschreibungen	Büromobilien	5'430.00
18	Abschreibungen	Ladenmobilien	9'620.50

Journal

Nr.	Buchungssatz		Betrag in CHF
	Soll	Haben	
1a	Kasse	Fahrzeuge	3'470.00
1b	Fahrzeuge	A. o. Ertrag	970.00
2a	Fahrzeuge	Kasse	35'000.00
2b	Kasse	Fahrzeuge	8'000.00
2c	A. o. Aufwand	Fahrzeuge	1'140.00
3	Büromaterialaufwand	VLL (Kreditoren)	360.10
4a	Kasse	Büromobilien	240.00
4b	Büromobilien	A. o. Ertrag	40.00
4c	Kasse	Ladenmobilien	210.00
4d	A. o. Aufwand	Ladenmobilien	150.00
4e	Kasse	Maschinen	510.00
4f	A. o. Aufwand	Maschinen	170.00
5a	Kasse	Maschinen	740.00
5b	Maschinen	A. o. Ertrag	739.00
6	ÜBA	Post	340.80
7	FLL (Debitoren)	Fahrzeuge	13'940.00
8	VLL (Kreditoren)	Bank	320.60
9	Warenaufwand	VLL (Kreditoren)	45'940.30
10a	Fahrzeuge	FLL (Debitoren)	278.80
10b	Post	FLL (Debitoren)	13'661.20
10c	Fahrzeuge	A. o. Ertrag	1'661.20
11a	Maschinen	FLL (Debitoren)	200.00
11b	Bank	FLL (Debitoren)	9'800.00
11c	A. o. Aufwand	Fahrzeuge	200.00
12a	Kasse	Maschinen	5'480.00
12b	Maschinen	A. o. Ertrag	1'480.00
13a	Kasse	Büromobilien	3'410.00
13b	A. o. Aufwand	Büromobilien	1'590.00
14a	Kasse	Ladenmobilien	2'500.00
14b	Ladenmobilien	A. o. Ertrag	2'500.00

Vor 4 Jahren haben wir eine Produktionsmaschine gekauft zum Anschaffungswert von CHF 150'000.--. Die Maschine sollte 10 Jahre laufen und linear bis auf CHF10'000.-- abgeschrieben werden. Nun hat sich die Technik so rasant entwickelt, dass wir die Maschine mit einer Neuen ersetzen, welche unsere Produktionskosten halbieren. Dazu kaufen sie eine neue Maschine mit dem Katalogpreis von CHF 240'000.-- auf Rechnung. Ebenfalls auf der Rechnung bekommen wir einen Treuerabatt von 10%. Wir verkaufen die alte Maschine die 3 Jahre lang abgeschrieben wurde für CHF 100'000.- - an den Hersteller gegen Rechnung. Der Monteur der neuen Maschine verlangt bar CHF 2'350.--. Da die neue Maschine eine Lieferverzögerung hatte, bekommen wir nochmals 15% Rabatt. Der Käufer der alten Maschine bezahlt auf unser Postkonto den ganzen Betrag ohne Abzüge. Wir bezahlen dem Verkäufer der neuen Maschine die Rechnung unter Abzug von 2% Skonto per Bankgiro. Schreiben sie die neue Maschine degressiv mit 15% ab. Führen sie die Buchhaltung für das 4. Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Maschinen	VLL (Kreditoren)	216'000.00
FLL (Debitoren)	Maschinen	100'000.00
Maschinen	Kasse	2'350.00
VLL (Kreditoren)	Maschinen	32'400.00
Post	FLL (Debitoren)	100'000.00
A. o. Aufwand	Maschinen	8'000.00
Maschinen	VLL (Kreditoren)	3'672.00
Bank	VLL (Kreditoren)	179'928.00
Abschreibungen	Maschinen	27'341.70

Vor 6 Jahren haben wir ein Fahrzeug zum Anschaffungswert von CHF 60'000.-- gekauft. Das Fahrzeug sollte 8 Jahre in unserem Besitz bleiben und dann mit einem Restwert von CHF 10'000.-- verkauft werden. Nun kaufen wir ein neues Fahrzeug für CHF 80'000.-- auf Rechnung. Dem Verkäufer können wir das alte Fahrzeug gleich in Zahlung geben. Das alte Fahrzeug wird mit CHF 18'000.-- angerechnet. Für den Kauf erhalten wir noch 5% Rabatt. Wir bezahlen die Rechnung für das neue Fahrzeug unter Abzug von 2% Skonto per Post. Schreiben sie das neue Fahrzeug mit 15% linear ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Fahrzeuge	VLL (Kreditoren)	80'000.00
VLL (Kreditoren)	Fahrzeuge	18'000.00
VLL (Kreditoren)	Fahrzeuge	4'000.00
VLL (Kreditoren)	Fahrzeuge	1'520.00
VLL (Kreditoren)	Post	56'480.00
A. o. Aufwand	Fahrzeuge	4'500.00
Abschreibungen	Fahrzeuge	11'172.00

Vor 7 Jahren haben wir eine Produktionsmaschine gekauft zum Anschaffungswert von CHF 140'000.--. Die Maschine sollte 10 Jahre laufen und linear bis auf 5'000.-- abgeschrieben werden. Nun ersetzen wir die Maschine. Dazu kaufen wir eine neue Maschine zum Katalogpreis von CHF 300'000.-- auf Rechnung. Der Rabatt von 10% ist auf der Rechnung schon abgezogen. Wir können die alte Maschine, die 6 Jahre lang abgeschrieben wurde, für CHF 60'000.-- dem Verkäufer der neuen Maschine in Zahlung geben. Der Spediteur der die neue Maschine liefert, verlangt bar CHF 800.--. Der Monteur schickt uns eine Rechnung für die Montage der neuen Maschine über CHF 1'500.-- Da die neue Maschine eine Lieferverzögerung hatte, bekommen wir nochmals 5% Rabatt. Wir bezahlen dem Verkäufer, der neuen Maschine, die Rechnung unter Abzug von 2% Skonto per Bankgiro. Ebenfalls per Bankgiro bezahlen wir die Montagekosten. Schreiben sie die neue Maschine degressiv mit 20% ab. Führen sie die Buchhaltung für das 7. Jahr.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Maschinen	VLL (Kreditoren)	270'000.00
VLL (Kreditoren)	Maschinen	60'000.00
Maschinen	Kasse	800.00
Maschinen	VLL (Kreditoren)	1'500.00
VLL (Kreditoren)	Maschinen	13'500.00
VLL (Kreditoren)	Maschinen	5'130.00
VLL (Kreditoren)	Bank	191'370.00
Maschinen	A. o. Ertrag	1'000.00
VLL (Kreditoren)	Bank	1'500.00
Abschreibungen	Maschinen	50'734.00

Wir tauschen die Mobilien komplett aus. Kauf von neuen Mobilien zum Kaufpreis von CHF 30'400.--, dem Verkäufer können wir die alten Mobilien in Zahlung geben, dazu zieht er von der Rechnung, die er uns stellt CHF 1'430.-- ab. Der Buchwert der alten Mobilien lag bei CHF 1'260.--. Die Lieferkosten belaufen sich auf CHF 650.-- und werden gleich bar bezahlt. Wir bezahlen die Rechnung unter Abzug von 3% Skonto per Postüberweisung. Schreiben sie die neuen Mobilien um 20% ab.

Soll	Haben	Betrag in CHF
Mobilien	VLL (Kreditoren)	30'400.00
VLL (Kreditoren)	Mobilien	1'430.00
Mobilien	Kasse	650.00
VLL (Kreditoren)	Mobilien	912.00
VLL (Kreditoren)	Post	28'058.00
Abschreibungen	Mobilien	6'027.60
Mobilien	A. o. Ertrag	170.00