

# Účetnictví (nejen) pro střední školy

## 1. díl

Daniela Šlézarová

# ŘEŠENÍ



## URČENÍ ZDAŇOVACÍHO OBDOBÍ U PŘÍPADŮ V ÚČETNICTVÍ A DAŇOVÉ EVIDENCI

Cvičení  
č. 1

**Zadání:** Pokuste se určit, ve kterém zdaňovacím období a jak bude ovlivněn základ daně v účetnictví a daňové evidenci.

Účetní případ:	Účetnictví		Daňová evidence	
	2018	2019	2018	2019
V prosinci 2018 jsme přijali fakturu za telefonní hovory, tu jsme zaplatili z bankovního účtu v lednu roku 2019.	náklad	–	–	výdaj
V lednu 2018 jsme vystavili fakturu za prodej výrobků, byla nám zaplacená za 14 dnů na účet.	výnos	–	příjem	–
V prosinci 2018 jsme vystavili fakturu za prodej zboží, byla nám uhrazena v lednu 2019 v hotovosti.	výnos	–	–	příjem
V prosinci 2018 jsme vystavili fakturu za provedené opravy, odběratel nám doposud nezaplatil.	výnos	–	–	–
V lednu 2019 jsme vyplatili v hotovosti mzdy zaměstnancům za prosinec loňského roku.	náklad	–	–	výdaj



## ÚČETNÍ DOKLADY – ZATŘÍDĚNÍ DO OBLASTÍ ÚČTOVÁNÍ

Cvičení  
č. 2

**Zadání:** Doplňte účetní doklady k následujícím oblastem účtování.

Účetní případ:	Doklad (úplný název)	Zkratka
Náš prodej zboží za hotové	Příjmový pokladní doklad	PPD
Náš nákup materiálu za hotové	výdajový pokladní doklad	VPD
Příjem tohoto materiálu na sklad	příjemka	P
Vydáno vyúčtování za prodej zboží na fakturu	faktura vydaná	FAV
Přišlo nám vyúčtování za firemní telefonní hovory	faktura přijatá	FAP
Vyplacena v hotovosti záloha zaměstnanci na služební cestu	výdajový pokladní doklad	VPD
Banka nám strhla poplatky za vedení účtu	výpis z bankovního účtu	VBÚ
Z úvěrového účtu jsme zaplatili dlužné faktury	výpis z úvěrového účtu	VÚÚ
Zaměstnancům přiznány hrubé mzdy	zúčtovací a výplatní listina	ZVL



## ČLENĚNÍ ÚČETNÍCH DOKLADŮ

Cvičení  
č. 3

**Zadání:** Zařadte druh dokladu – zatrhněte zatržítka (Pozn.: příklad první odpovědi je již zaznačen).

Druh dokladu:	Jednotlivý	Sběrný	Vnější	Vnitřní
Přijatá faktura od dodavatele za zboží	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Výdejky za celý měsíc na úseku skladu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Výpis z běžného účtu za měsíc duben	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vydaná faktura odběrateli za služby	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Příjmový pokladní doklad za týdenní tržby	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



## ÚČETNÍ DOKLADY – FAKTURA

Cvičení  
č. 4

**Zadání a úkol:** Vyplňte všechny náležitosti daňového dokladu – faktury. Jako výstavce faktury (tedy jako dodavatel) si zvolte své obchodní jméno, fiktivní identifikátory (IČ/DIČ atd.), oblast svého podnikání/činnosti a ve vztahu k němu fakturovanou položku (výrobek/službu), fiktivního příjemce faktury (tedy vašeho odběratele) atd.

## FAKTURA – DAŇOVÝ DOKLAD

číslo: 25789

Dodavatel IČ: 2121212x Vodárny Jih s.r.o. Potoční 14 370 01 České Budějovice  Peněžní ústav: AB Banka, a. s. Číslo účtu: 31313131/0975		Variabilní symbol: 25789 Konstantní symbol: 0308 Specifický symbol: Částka: 1 020,00 Kč Objednávka: OBJ02102131 Číslo firmy:			
Příjemce: Milan Křivánek Dolní 345 370 06 Doubravice		Odběratel IČ:      DIČ:			
		Platební podmínky Den splatnosti: 09.03.20xx Způsob úhrady: v hotovosti Datum vystavení dokladu: 25.02.20xx Datum uskutečnění zdanitelného plnění: 15.02.20xx			
Položka	(ceny v Kč bez daně)	Jedn. cena	Množství	Celk. cena	DPH
Výměna poškozeného vodoměru mrazem – Dolní 345, Doubravice, vodoměr č.: 1111001					
Výkon dělnické profese	250,00	1 hod	250,00	0,00	
Doprava	15,00	8 km	120,00	0,00	
Cena prodáváného vodoměru DN 20	513,50	1 ks	650,00	136,50	
Celkem: ..... 1 020,00					Kč
		Sazba snižená	Bez daně	DPH	s daní
K úhradě: ..... 1 020,00					Kč
Vystavil: Svatošová Marie Telefon: 038 211 111 Fax: 038 211 112					
Svatošová Razítko a podpis					



## ÚČETNÍ DOKLADY – PŘÍJMOVÝ POKLADNÍ DOKLAD

Cvičení  
č. 5

**Zadání a úkol:** Vyplňte jako pokladník firmě přijatou platbu od zákazníka za provedené opravy. Vypište všechny náležitosti tohoto účetního dokladu.

Organizace SpravímeTo s.r.o. Údolní 35 750 02 Přerov	<b>PŘÍJMOVÝ</b> POKLADNÍ DOKLAD Č. .... PPD 002 ze dne ..... 15.10.20xx ..... Přílohy: .....		
Přijato od (jméno a adresa) Jan Tříčtvrtečka, Kozlovská 358, 750 02 Přerov			
.....; Kč ..... 798 h .....			
slovy .....sedmsetdevadesátosm.....			
Účel platby: oprava napájecího konektoru mobilu	Rozpočtová skladba		
Schválil(i) <i>Horský</i>	Podpis pokladníka <i>Sedláková</i>		
ÚČETNÍ DOKLAD ze dne ..... Č.: .....			
Text	Účtovací předpis (Dal-účet)	Kč	h
	DPH %		
Přezkoušel(i)..... dne: .....	Zaučtoval ..... dne: .....		

Cvičení  
č. 6

## VÝDAJOVÝ POKLADNÍ DOKLAD (č. 110)



**Zadání:** Jste pokladníkem společnosti Balleo, s. r. o., Pražská 15, Olomouc. V letošním roce jste dne 25. 11. nakoupili od paní Lenky Malé, Lesní 32, Tachov, kancelářský nábytek za Kč 12 595 (včetně DPH 21 %). Podle vnitřních směrnic účetní jednotky pokladní doklady schvaluje Ing. R. Vácha, zápis v účetních knihách provádí J. Nováková. Doklad bude označen číslem 110.

<b>VÝDAJOVÝ POKLADNÍ DOKLAD*</b>	
<b>PŘÍJMOVÝ POKLADNÍ DOKLAD Č. .... 110 ..... ze dne: ..... 25. 11. 20xx .....</b>	
Firma: Balleo s.r.o. Pražská 15 779 00 Olomouc  DIČ: CZ1111111x	Cena bez DPH ..... 9 950,05 + ..... 21 ..... % DPH ..... 2 644,95  Celkem Kč ..... 12 595,00
Slovy .....dvanácttisícpětsetdevadesát pět korun českých.....	
Vyplaceno komu / <del>Přijato od</del> * Lenka Malá, Lesní 32, 347 01 Tachov	
..... DIČ: .....	
Účel platby nákup kancelářského nábytku	
* NEHODÍCI SE ŠKRTNĚTE Vydal: J. Nováková <i>Nováková</i> Přijal: L. Malá <i>Malá</i>	



## VYHOTOVENÍ PŘÍJEMKY (č. 729)

Cvičení  
č. 7

**Zadání:** Jako skladník ve společnosti KETRO, s. r. o., Kamenická 1012, Praha 10, jste převzali dne 15. 9. letošního roku od pana Nového, zaměstnance firmy DUTA, s. r. o., Koterovská 141, Praha 7, následující dodávku materiálu:

- kancelářský papír; 20 balíků; cena za 1 ks 920 Kč; SKP 14.80.29
- rychlovazače; 30 ks; cena za 1 ks 15 Kč; SKP 15.90.23

Příjemky schvaluje Ing. Kaplický, účtuje Nováková.

Vyhotovte příjemku, doklad bude označen č. 729.

Organizace: KETRO s.r.o. Kamenická 1012 100 00 Praha 10		<b>PŘÍJEMKA</b>		Číslo:	729
Přijímací útvar: sklad KETRO s.r.o.			MD	D	
Dodavatel: DUTA s.r.o., Koterovská 141, 170 00 Praha 7			Schválil: Ing. Kaplický		
Druh příjmu: nákup					
Kód SKP	Název materiálu	Měrná jednotka (MJ)	Množství	Cena za MJ	Celkem Kč
14.80.29	kancelářský papír	ks	20	920	18 400
15.90.23	rychlovazače	ks	20	15	300
Převzal Kyselý		Zaúčtoval Nováková			
Datum: 15. 09. 20xx Podpis: <i>Kyselý</i>		Datum: 15. 09. 20xx Podpis: <i>Nováková</i>			

Cvičení  
č. 8

## URČENÍ DRUHU INVENTURY



**Zadání:** Určete, který druh inventury (zda fyzickou, nebo dokladovou) zvolíte při provádění inventarizace následujících forem majetku a závazků. Zatrhnete příslušné zatržítko.

Oblast inventarizace:	Inventura	
	fyzická	dokladová
Výrobky	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Faktury vydané odběratelům	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bankovní úvěr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ceniny	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Materiál na skladě	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Faktury přijaté od dodavatelů	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Cvičení  
č. 9

## PŘÍKLADY PŘÍRŮSTKŮ A ÚBYTKŮ POHLEDÁVEK



**Zadání:** Rozhodněte, zda jde o přírůstek, nebo úbytek pohledávky. Zatrhnete příslušné zatržítko.

Účetní případ:	přírůstek pohledávky	úbytek pohledávky
Podnik vystavil fakturu za prodej zboží, výrobků, služeb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Podnik poskytl zaměstnancům půjčky	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odběratelé zaplatili podniku dlužnou fakturu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pojišťovna přiznala podniku náhradu škody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



**Zadání:** Rozhodněte, zda jde o přírůstek, nebo úbytek závazků. Zatrhnete příslušné zatržítko.

Případ:	přírůstek závazku	úbytek závazku
Podnikatel přijal fakturu za nákup zboží	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Banka poskytla podniku úvěr, připsala jej na běžný účet firmy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Podnik zaplatil dodavateli dlužnou fakturu za zboží	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vypočítali jsme naši daňovou povinnost	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Podnikatel splatil bance úvěr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**Zadání:** Určete druh majetku DHM, DFM, DNM nebo oběžný (zásoby, KFM, pohledávky).

č.	Účetní operace	Druh majetku
1.	Počítačový program na projektování za 105 000 Kč	DNM
2.	Nákup 40 ks počítačů (41 000 Kč za ks), z toho: a) 30 ks počítačů určeno k prodeji b) 10 ks počítačů si ponechá firma pro vlastní potřeby	a) OM – zásoby
		b) DHM
3.	Faktura vydaná odběrateli za provedené opravy za 4 000 Kč	OM – pohledávka
4.	Firemní osobní automobil za 350 000 Kč	DHM
5.	Výrobní hala za 5 000 000 Kč	DHM
6.	Nakoupené dlouhodobé akcie 350 ks (5 000 Kč za ks)	DFM
7.	Náhradní díly určené na opravy strojů za 65 000 Kč	OM – zásoby
8.	Podnikatel vyrobil stoly v ceně 105 000 Kč a předal je do skladu	OM – zásoby
9.	Stravenky 100 ks po 80 Kč	OM – KFM
10.	Pozemek za 35 000 Kč	DHM
11.	Nakoupená obligace za 100 000 Kč se splatností 3 roky	DFM
12.	Kancelářské potřeby za 2 000 Kč	OM – zásoby
13.	Nakoupené dálniční známky za 15 000 Kč	OM – KFM
14.	Krátkodobé akcie za 400 000 Kč (1 ks za 40 000 Kč)	OM – KFM



## URČENÍ ZDROJE FINANCOVÁNÍ MAJETKU

Cvičení  
č. 12

**Zadání:** Určete, zda jde o vlastní, nebo cizí zdroj financování majetku.

č.	Účetní operace	Zdroje financování
1.	Vklad počítače z osobního vlastnictví podnikatele do podnikání	vlastní
2.	Podnikatel si vypůjčil od kamaráda peníze v hotovosti	cizí
3.	Podnikatel přijal od banky krátkodobý úvěr	cizí
4.	Vklad peněz z osobního vlastnictví podnikatele do firmy	vlastní
5.	Faktura přijatá od dodavatele za nákup výrobků	cizí
6.	Vytvoření zisku z podnikatelské činnosti	vlastní
7.	Podnikatel přiznal hrubé mzdy zaměstnancům za měsíc květen (výplata bude vyplacená až 15. den následujícího měsíce)	cizí
8.	Podnikatel přijal jako dar do podnikání auto	vlastní



## URČENÍ ZMĚNY POHLEDÁVKY/ZÁVAZKU

Cvičení  
č. 13

**Zadání:** Určete, jak se změní pohledávka či závazek – zatrhněte odpovídající zatržítka.

č.	Účetní operace	závazek	pohledávka	zvýšení	snížení
1.	Podnikatel přijal fakturu za nákup majetku	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Podnikatel vystavil fakturu za provedené opravy	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Zaměstnanci vyplacena záloha na služební cestu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Dodavatelům zaplacená faktura za nákup majetku	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.	Zaměstnancům byla přiznána hrubá mzda	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	Odběratelé zaplatili podniku dlužnou fakturu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7.	Zaměstnanec vyúčtoval poskytnutou zálohu na služební cestu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8.	Podnikatel splatil bance úvěr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**Zadání:** Určete, zda následující položky patří do majetku, nebo do zdrojů jeho financování (položky z levého sloupce zařadte do pravého tak, že запиšte pod konkrétní kategorii písmena položek).

A) Pozemky za 135 000 Kč	<b>Dlouhodobý majetek:</b> A, D, L, N
B) Nezaplacené přijaté faktury 250 000 Kč	
C) Bankovní úvěry 300 000 Kč	
D) Výrobní hala za 2 mil. Kč	
E) Nezaplacené vydané faktury 25 600 Kč	
F) Poštovní známky 265 Kč	<b>Oběžný majetek:</b> E, F, G, H, K, M, P, S
G) Námi vyprodukované výrobky 598 260 Kč	
H) Zboží určené k prodeji 890 000 Kč	
I) Zisk z podnikání 690 520 Kč	
J) Závazek k finančnímu úřadu (platba daně) 2 500 Kč	<b>Zdroje financování vlastní:</b> I, O
K) Peníze na pokladně 96 000 Kč	
L) Nakoupená licence za 500 000 Kč	
M) Pohledávka za zaměstnanci (zjištěné manko v pokladně) 360 Kč	
N) Kancelářský nábytek za 60 000 Kč	<b>Zdroje financování cizí:</b> B, C, J, R
O) Základní kapitál společnosti 2 mil. Kč	
P) Nakoupené krátkodobé akcie za 91 000 Kč	
R) Vydané obligace za 20 000 Kč	
S) Software za 50 000 Kč	



**Zadání:** Firma NOVA, s. r. o., měla na konci účetního období následující majetek a zdroje financování. Vypočtete výši majetku, cizí a vlastní zdroje financování.

Majetek a zdroje financování	Stav k 31. 12. 20..... (v Kč)
Budovy	5 000 000
Materiál na skladě	1 000 000
Peníze v hotovosti	200 000
Pohledávky za odběrateli	200 000
Dlouhodobé úvěry	800 000
Závazky k dodavatelům	700 000
Výrobky	500 000
Dlužné mzdy zaměstnancům	120 000
Peníze na běžném účtu	600 000
Základní kapitál	5 880 000

<b>Dlouhodobý majetek DM</b>	5 000 000
<b>Oběžný majetek OM</b>	2 000 000
<b>Vlastní zdroje VZ</b>	1 620 000
<b>Cizí zdroje CZ</b>	5 880 000





## ROZLIŠENÍ DAŇOVÝCH A NEDAŇOVÝCH PŘÍJMŮ

Cvičení  
č. 16

**Zadání:** Rozlište příjmy daňové a nedaňové (ovlivňující a neovlivňující základ daně). Zatrhňte příslušné zatržítka.

Druh příjmu	daňový	nedaňový
Tržby z prodeje služeb – provedené opravy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prodej starého firemního automobilu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Na běžný účet připsán bankovní úvěr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vklad osobních peněz podnikatele do pokladny	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Přijatá záloha od zákazníka na zakázkovou výrobu šatů	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prodej přebytečného materiálu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Půjčka od známého na rozjezd podnikání	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Přijat nadměrný odpočet DPH od finančního úřadu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



## ROZLIŠENÍ DAŇOVÝCH A NEDAŇOVÝCH VÝDAJŮ

Cvičení  
č. 17

**Zadání:** Rozlište výdaje daňové a nedaňové (ovlivňující a neovlivňující základ daně). Zatrhňte příslušné zatržítka.

Druh výdaje	daňový	nedaňový
Zaplaceno za opravu firemního auta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zaplaceno za pronájem firemní kanceláře	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Splátka bankovního úvěru	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Platba zálohy na sociální pojištění podnikatele	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Výběr podnikatele z účtu pro osobní spotřebu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Odvod sociál. a zdrav. pojištění z mezd zaměstnanců	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nákup materiálu na výrobu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nákup firemního automobilu (250 tis. Kč)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Výplata mezd zaměstnancům	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Platba úroků z bankovního úvěru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



**Zadání:** Rozlište příjmy a výdaje, dále to, zda jsou daňové, či nedaňové, případně zda je tato operace nebude ovlivňovat. (Pozn.: Kombinujte textovou odpověď se zatržením příslušného zatržítka.)

Druh hospodářské operace	příjem (P) / výdaj (V) / nezapíše se	daňový	nedaňový
Přijali jsme peníze v hotovosti za prodej našich výrobků	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vystavili jsme fakturu odběratelům za prodej výrobků	nezapíše se	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V hotovosti jsme koupili firemní automobil za 150 tis. Kč	V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Z účtu jsme vyplatili mzdy zaměstnancům	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V hotovosti jsme zaplatili za reklamu našich výrobků	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Na běžný účet jsme přijali úvěr z banky	P	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Z běžného účtu jsme zaplatili úroky z tohoto úvěru	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Z běžného účtu splácíme úvěr	V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Přijali jsme fakturu od dodavatelů za materiál	nezapíše se	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V hotovosti jsme koupili firemní počítač za 15 tis. Kč	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
V hotovosti jsme zaplatili penále za pozdní platbu daně	V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Přijali jsme fakturu od dodavatele za nájemné	nezapíše se	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Z účtu jsme zaplatili fakturu dodavatelům za nájemné	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Z účtu jsme zaplatili daň z příjmu fyzických osob	V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
V hotovosti jsme koupili tiskopisy	V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odběratelé nám na účet zaplatili fakturu za naše výrobky	P	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



**Zadání:** Podnikatelka paní Nová v letošním roce zahájila podnikání – kadeřnictví. Během sledovaného období nastaly níže uvedené účetní případy. Pokuste se uvedené účetní případy zaúčtovat do peněžního deníku a vypočítat daňový základ.

Číslo	Účetní doklad	Datum	Hospodářská operace	Částka
1	PPD/1	1. 1.	Vklad hotovosti osobních prostředků do podnikání	100 000 Kč
2	VPD/1	2. 1.	Nákup kadeřnických potřeb (šampony ad.) a zboží do kadeřnictví	93 000 Kč
3	FAP/1	3. 1.	Faktura přijatá za nákup křesla (bude zaplacená v termínu splatnosti) *)	81 200 Kč
4	PPD/2	5. 1.	Tržba za kadeřnické služby	33 000 Kč
5	FAP/2	9. 1.	Faktura přijatá za nájemné (bude zaplacená v termínu splatnosti)	12 000 Kč
6	PPD/3	10. 1.	Tržba z prodeje vlasové kosmetiky	13 000 Kč
7	PPD/4	12. 1.	Přijatá půjčka v hotovosti od známého	60 000 Kč
8	VPD/2	12. 1.	Nákup drobného vybavení provozovny	23 500 Kč
9	VBÚ/1	14. 1.	Vklad osobních prostředků podnikatele do banky	110 000 Kč
10	VBÚ/1	14. 1.	Zaplacena faktura č. 1 za kadeřnické křeslo	81 200 Kč
11	VBÚ/1	14. 1.	Odvod zálohy na sociální a zdravotní pojištění podnikatelky	5 000 Kč
12	VBÚ/1	14. 1.	Zaplacena faktura č. 2 za nájemné	12 000 Kč
13	PPD/5	18. 1.	Tržby za kadeřnické služby	51 000 Kč
14	VPD/3	19. 1.	Zaplaceno za inzerci služeb v novinách	500 Kč
15	VPD/4	22. 1.	Částečná splátka půjčky od známého	10 000 Kč
16	VPD/5	25. 1.	Nákup hygienických potřeb	500 Kč
17	VPD/6	26. 1.	Převod peněz z pokladny na bankovní účet	20 000 Kč
18	FAP/3	28. 1.	Faktura přijatá za nákup vlasové kosmetiky	25 000 Kč
19	PPD/6	29. 1.	Tržba za kadeřnické služby	50 000 Kč
20	VBÚ/2	31. 1.	Vyúčtování převodu peněz z pokladny na účet	20 000 Kč
21	VBÚ/2	31. 1.	Zaplacena faktura č. 3 za kosmetiku	25 000 Kč
22	VBÚ/2	31. 1.	Bankovní poplatky za vedení účtu	30 Kč

K záznamu účetních případů využijte předtisk peněžního deníku na následující straně (nebo originálního sešitu peněžního deníku – upřesní vyučující).

*Pokračování cv. č. 19 – záznam do peněžního deníku. (Pozn.: z praktických důvodů – pro možnost pohodlného pořizování záznamů – je předtisk peněžního deníku v učebnici orientován na šířku stránky).*

Číslo	Datum	Účetní doklad	Text	Pokladna		Bankovní účet		Průběžné položky		Příjmy zahrn. do ZD	Výdaje odčítat. od ZD	Příjmy nezah. do ZD	Výdaje neodčít. od ZD
				příjem	výdej	příjem	výdej	příjem	výdej				
a	b	c	d	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1.1.	P1	vkład	100 000								100 000	
2	2.1.	V1	materiál a zboží	93 000							93 000		
3	5.1.	P2	tržba	33 000						33 000			
4	10.1.	P3	tržba	13 000						13 000			
5	12.1.	P4	přijatá půjčka	60 000								60 000	
6	12.1.	V2	vybavení		23 500						23 500		
7	14.1.	B1	vkład			110 000						110 000	
8	14.1.	B1	křeslo (FAP 1)				81 200						81 200
9	14.1.	B1	SP a ZP podnikatele				5 000						5 000
10	14.1.	B1	nájemné (PAP 2)				12 000				12 000		
11	18.1.	P5	tržba	51 000						51 000			
12	19.1.	V3	inzerce		500						500		
13	20.1.	V4	splátka půjčky		10 000								10 000
14	25.1.	V5	hygienické potřeby		500						500		
15	26.1.	V6	převod		20 000			20 000					
16	29.1.	P6	tržba	50 000						50 000			
17	31.1.	B2	převod			20 000			20 000				
18	31.1.	B2	kosmetika (FAP 3)				25 000				25 000		
19	31.1.	B2	bankovní poplatky				30				30		
Celkem				307 000	147 500	130 000	123 230	20 000	20 000	147 000	154 530	270 000	96 200

*Závěrem vypočtěte:*

1. Konečný zůstatek na pokladně: ..... 159 500 ..... a bankovním účtu: ..... 6 770 .....

2. *Daňový základ, tedy daňové příjmy a výdaje (sloupec 7 – sloupec 8):* -7 530 (tj. ztráta) ..



## VOLBA VÝHODNĚJŠÍHO ZPŮSOBU VEDENÍ ÚČETNÍ EVIDENCE 1

Cvičení  
č. 20

**Zadání:** Podnikatel pan Novák má živnost na zednické práce. Příjmy z jeho živnosti v tomto roce činily 650 000 Kč. Výdaje související s podnikáním v tomto roce dosahovaly dle dokladů z daňové evidence výše 273 000 Kč. Má možnost si své výdaje uplatnit i „výdajovým paušálem“ ve výši 80 % z příjmu.

**Úkoly:** Určete, který způsob stanovení evidence (tedy zda daňová evidence, nebo „paušální výdaje“) bude pro něj výhodnější. Zapište i podobu výpočtu základu daně u obou případů.

A) Základ daně podle daňové evidence:

Výpočet:	
Příjmy	650 000 Kč
- Výdaje	273 000 Kč
Základ daně:	<input type="text" value="377 000 Kč"/>

B) Základ daně podle výdajového paušálu:

Výpočet:	
Příjmy	650 000 Kč
- Výdaje 80 %	520 000 Kč
Základ daně:	<input type="text" value="130 000 Kč"/>

Na základě zjištěné hodnoty základu daně bude pro pana Nováka výhodnější (zatrhněte):

☐

vedení daňové evidence

☒

využití výdajového paušálu



**Zadání:** Podnikatelka paní Malá má obchod s oděvy, je plátcem DPH. Počáteční stav na pokladně je 80 000 Kč, na bankovním účtu 200 000 Kč. Během účetního období nastaly níže popsané hospodářské operace. Zaúčtujte je do peněžního deníku a pokuste se na základě dostupných údajů analyzovat, zda je pro ni výhodnější vést daňovou evidenci, nebo si výdaje uplatňovat „paušálem“ ve výši 60 % (poznámka: podniká na základě volné živnosti, nemá zaměstnance).

Číslo	Úč. doklad	Datum	Hospodářská operace	Částka
1	PPD/1	2. 1.	Vklad osobních prostředků podnikatelky do pokladny	20 000 Kč
2	VPD/1	3. 1.	Nákup zboží do prodejny: cena bez DPH	3 000 Kč
			DPH 21 %	630 Kč
			cena celkem	3 630 Kč
3	FAP/1	4. 1.	Faktura přijatá za telefonní hovory: cena bez DPH	1 200 Kč
			DPH 21 %	252 Kč
			cena celkem	1 452 Kč
4	PPD/2	7. 1.	Tržba za prodané zboží: cena bez DPH	123 000 Kč
			DPH 21 %	25 830 Kč
			cena celkem	148 830 Kč
5	FAP/2	8. 1.	Faktura přijatá za nákup zboží – oděvů: cena bez DPH	52 000 Kč
			DPH 21 %	10 920 Kč
			cena celkem	62 920 Kč
6	PPD/3	12. 1.	Tržba za prodané zboží: cena bez DPH	13 000 Kč
			DPH 21 %	2 730 Kč
			cena celkem	15 730 Kč
7	FAP/3	13. 1.	Faktura přijatá za nájemné prodejny	6 400 Kč
8	FAV/1	13. 1.	Prodej zboží na fakturu: cena bez DPH	13 500 Kč
			DPH 21 %	2 835 Kč
			cena celkem	16 335 Kč
9	VBÚ/1	16. 1.	Odvod zálohy na sociální a zdravotní pojištění podnikatelky	6 300 Kč
10	VBÚ/1	16. 1.	Zaplacena faktura č. 1 za telefonní hovory	1 452 Kč
11	VBÚ/1	16. 1.	Zaplacena faktura č. 2 za nákup zboží	62 920 Kč
12	VBÚ/1	16. 1.	Odběratelé zaplatili FAV č. 1 za zboží	16 335 Kč
13	FAV/2	17. 1.	Faktura vydaná za prodej starého počítače: cena bez DPH	1 000 Kč
			DPH 21 %	210 Kč
			cena celkem	1 210 Kč
14	VPD/2	19. 1.	Zaplaceno za inzerci firmy v novinách: cena bez DPH	3 200 Kč
			DPH 21 %	672 Kč
			cena celkem	3 872 Kč
15	VBÚ/2	20. 1.	Banka poskytla úvěr a připsala jej na bankovní účet	300 000 Kč
16	VBÚ/2	20. 1.	Banka si strhla poplatky za vedení účtu	50 Kč
17	VBÚ/2	20. 1.	Zaplacena faktura č. 3 za nájemné	6 400 Kč
18	FAP/4	21. 1.	Faktura přijatá za nákup firemního auta: cena bez DPH	250 000 Kč
			DPH 21 %	52 500 Kč
			cena celkem	302 500 Kč
19	VBÚ/3	23. 1.	Úroky z poskytnutého úvěru	2 000 Kč
20	VBÚ/3	23. 1.	Zaplacena faktura č. 4 za auto	302 500 Kč
21	FAP/5	25. 1.	Faktura za elektrickou energii: cena bez DPH	6 200 Kč
			DPH 21 %	1 302 Kč
			cena celkem	7 502 Kč

Tabulka hospodářských operací cvičení č. 21 pokračuje na následující straně.

Pokračování cvičení č. 21 z předchozí strany – záznam do peněžního deníku:

Datum	Účetní doklad	Text	Pokladna		Bankovní účet		Příjmy zahrn. do ZD	Výdaje odčítat. od ZD	Příjmy nezah. do ZD	Výdaje neodčít. od ZD
			příjem	výdej	příjem	výdej				
b	c	d	1	2	3	4	7	8	9	10
1.1.		převod poč. stavu	80 000		200 000				280 000	
2.1.	P1	vkład	20 000						20 000	
3.1.	V1	nákup zboží		3 630				3 000		630
7.1.	P2	tržba za zboží	148 830				123 000		25 830	
12.1.	P3	tržba za zboží	15 730				13 000		2 730	
16.1.	B1	SP a ZP podnikatelky				6 300				6 300
16.1.	B1	telefonní hovory				1 452		1 200		252
16.1.	B1	nákup zboží				62 920		52 000		10 920
16.1.	B1	tržba za zboží			16 335		13 500		2 835	
19.1.	V2	inzerce		3 872				3 200		672
20.1.	B2	poskytnutý úvěr			300 000				300 000	
20.1.	B2	bankovní poplatky				50		50		
20.1.	B2	nájemné				6 400		6 400		
23.1.	B3	úroky z úvěru				2 000		2 000		
23.1.	B3	nákup auta				302 500				302 500
Celkem			264 560	7 502	516 335	381 622	149 500	67 850	631 395	321 274

Tabulka úkolů ke cvičení č. 21 pokračuje na následující straně.

V souvislosti se zadáním cvičení č. 21 dále zpracujte tyto následující úkoly.

**a) Vyplňte knihu závazků (FAP):**

Datum	Č. dokladu	Text	Kč	Datum zaplacení
4.1.	FAP 1	telefonní hovory	1 452	16.1.
8.1.	FAP 2	nákup zboží	62 920	16.1.
13.1.	FAP 3	nájemné	6 400	20.1.
21.1.	FAP 4	pořízení automobilu	302 500	23.1.
25.1.	FAP 5	elektrina	7 502	

**b) Vyplňte knihu pohledávek (FAV):**

Datum	Č. dokladu	Text	Kč	Datum zaplacení
13.1.	FAV 1	prodej zboží	16 335	16.1.
17.1.	FAV 2	prodej počítače	1 210	

**c) Vyplňte knihu evidence DPH; vstup – nákup (VPD, FAP):**

Datum	Doklad	Cena bez DPH	DPH 21 %	Celkem
3.1.	VPD 1	3 000	630	3 630
4.1.	FAP 1	1 200	252	1 452
8.1.	FAP 2	52 000	10 920	62 920
19.1.	VPD 2	3 200	672	3 872
21.1.	FAP 4	250 000	52 500	302 500
25.1.	FAP 5	6 200	1 302	7 502

**d) Vyplňte knihu evidence DPH; výstup – prodej (PPD, FAV):**

Datum	Č. dokladu	Cena bez DPH	DPH 21 %	Celkem
7.1.	PPD 2	123 000	25 830	148 830
12.1.	PPD 3	13 000	2 730	15 730
13.1.	FAV 1	13 500	2 835	16 335
17.1.	FAV 2	1 000	210	1 210

**Závěrem vypočítejte a zodpovězte:**

- Konečný zůstatek na pokladně: ..... 257 058 Kč
- Konečný zůstatek na bankovním účtu: ..... 134 713 Kč
- Vyúčtování DPH – DPH na vstupu: ..... 66 276 Kč  
 – DPH na výstupu: ..... 31 605 Kč  
 – vypořádání s finančním úřadem: 34 671 Kč (platba FÚ)
- Daňový základ (daňové příjmy – daňové výdaje): ..... 81 650 Kč
- Daňový základ podle výdajových paušálů (60 % z daňových příjmů): 149 500 - 89 700 = 58 800 Kč
- Je pro podnikatelku výhodnější použít skutečné výdaje, nebo výdajový paušál? Zdůvodněte.  
 výdajový paušál (nižší daňový základ) .....





**Zadání:** Sestavte konečnou rozvahu firmy CEF, a. s., k 31. 12., když v rozvaze chybí jedna položka:

peníze v pokladně:	?
závazky k dodavatelům:	100 000 Kč
budovy:	3 500 000 Kč
rezervní fond:	800 000 Kč
materiálové zásoby:	500 000 Kč
základní kapitál:	3 000 000 Kč
úvěr dlouhodobý:	600 000 Kč
běžný účet:	200 000 Kč

Poznámka: Využijte zásady, že součet A = součtu P

#### Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....

AKTIVA		PASIVA	
budovy	3 500 000	rezervní fond	800 000
materiálové zásoby	500 000	základní kapitál	3 000 000
běžný účet	200 000	dlouhodobý úvěr	600 000
pokladna	300 000	dodavatelé	100 000
<b>Součet aktiv</b>	<b>4 500 000</b>	<b>Součet pasiv</b>	<b>4 500 000</b>



#### SESTAVENÍ ROZVAHY, URČENÍ VÝŠE DLOUHODOBÉHO A OBĚŽNÉHO MAJETKU, VLASTNÍCH A CIZÍCH ZDROJŮ

**Zadání:** Firma VADA, s. r. o., se zabývá výrobou nábytku. K 31. 12. tohoto roku vykázala firma tato aktiva a pasiva:

závazky vůči dodavatelům:	400 000 Kč
pohledávky u odběratelů:	700 000 Kč
nákladní automobil:	900 000 Kč
bankovní úvěry:	660 000 Kč
stroj:	310 000 Kč
dřevo:	900 000 Kč
peníze v pokladně:	15 000 Kč
peníze na běžném účtu:	300 000 Kč
závazky vůči zaměstnancům:	155 000 Kč
základní kapitál:	1 910 000 Kč

#### Úkoly:

1. Sestavte rozvahu a určete výši dlouhodobého majetku a oběžného majetku.
2. Spočítejte, kolik Kč činí vlastní zdroje a kolik cizí zdroje.

#### Rozvaha k 31. 12. 20.....

AKTIVA		PASIVA	
DHM	1 210 000	základní kapitál	1 910 000
materiál	900 000	bankovní úvěry	660 000
pokladna	15 000	dodavatelé	400 000
běžný účet	300 000	závazky k zaměstnancům	155 000
pohledávky	700 000		
<b>Součet aktiv</b>	<b>3 125 000</b>	<b>Součet pasiv</b>	<b>3 125 000</b>

Celková hodnota  
dlouhodobého majetku:

1 210 000

Celková hodnota  
oběžného majetku:

1 915 000

Celková hodnota  
vlastních zdrojů:

1 910 000

Celková hodnota  
cizích zdrojů:

1 215 000



**Zadání:** Rozvaha firmy VATRO, a. s., vykazovala k 31. 12. tohoto roku následující rozvahové položky:

dopravní prostředky:	1 000 000 Kč
zboží na skladě:	600 000 Kč
stroje:	400 000 Kč
peníze v pokladně:	300 000 Kč
bankovní účty:	200 000 Kč
závazky vůči dodavatelům:	300 000 Kč
pohledávky k odběratelům:	35 000 Kč
základní kapitál:	? (hodnota neuvedena, bude předmětem zjištění v úkolu)

**Účetní případy:**

1. nakoupeno zboží v hotovosti a převzato na prodejnu 30 000 Kč,
2. bankou byl povolen krátkodobý úvěr a z něj bylo zapláceno dodavatelům 40 000 Kč,
3. přijatá faktura za nové auto 500 000 Kč,
4. odvod tržby za zboží z pokladny na bankovní účet 200 000 Kč,
5. odběratelé nám zaplatili dlužné faktury na náš bankovní účet 35 000 Kč,
6. v hotovosti jsme zaplatili fakturu dodavatelům 40 000 Kč.

**Úkoly:**

1. Zjistěte chybějící zdroj v pasivech a sestavte počáteční rozvahu.
2. Znázorněte vliv jednotlivých účetních případů na rozvahové položky (A+, A–, P+, P–).
3. Sestavte konečnou rozvahu po zachycení jednotlivých účetních případů.

**1. Doplnění chybějící hodnoty a sestavení počáteční rozvahy:**

Chybějící zdroj pasiv – hodnota  
základního kapitálu:

2 235 000

AKTIVA	Počáteční rozvaha	PASIVA
DHM	1 400 000	základní kapitál ?
zboží	600 000	dodavatelé 300 000
pokladna	300 000	
bankovní účet	200 000	
pohledávky	35 000	
<hr/>	<hr/>	<hr/>
Aktiva celkem	2 535 000	Pasiva celkem 2 535 000

## 2. Účetní případy a jejich vliv na rozvahové položky:

1. Pokladna	30 000	A-
Zboží	30 000	A+
2. Úvěr	40 000	P+
Dodavatelé	40 000	P-
3. Dodavatelé	500 000	P+
DHM	500 000	A+
4. Pokladna	200 000	A-
Bankovní účet	200 000	A+
5. Pohledávky	35 000	A-
Bankovní účet	35 000	A+
6. Pokladna	40 000	A-
Dodavatelé	40 000	P-

## 3. Sestavení konečné rozvahy:

AKTIVA		Konečná rozvaha	PASIVA
DHM	1 900 000	základní kapitál	2 235 000
zboží	630 000	dodavatelé	720 000
pokladna	30 000	úvěr	40 000
bankovní účet	435 000		
Aktiva celkem		2 995 000	Pasiva celkem
			2 995 000

Cvičení  
č. 25

## SESTAVENÍ POČÁTEČNÍ ROZVAHY, OTEVŘENÍ ÚČTŮ A ZAÚČTOVÁNÍ ÚČETNÍCH PŘÍPADŮ



**Zadání:** Obchodní společnost DEKO, a. s., měla k 31. 12. tohoto roku následující aktiva a pasiva:

zboží na skladě:	600 000 Kč
peníze na běžném účtu:	380 000 Kč
pokladna:	160 000 Kč
dopravní prostředky:	350 000 Kč
výrobní stroje:	387 000 Kč
krátkodobé bankovní úvěry:	100 000 Kč
závazky k dodavatelům:	654 000 Kč
závazky vůči zaměstnancům (dlužné mzdy):	40 000 Kč
základní kapitál:	? (hodnota bude předmětem zjištění v úkolu)

### Účetní případy:

1. přijatá faktura od dodavatele za nákup výrobního stroje 132 000 Kč;
2. přijatá faktura od dodavatele za zboží, které bylo převzato na sklad 15 000 Kč;
3. mzdy vyplacené zaměstnancům v hotovosti 40 000 Kč;
4. z běžného účtu uhrazena faktura dodavatelům 54 000 Kč;
5. z běžného účtu splacen krátkodobý úvěr 100 000 Kč;
6. v hotovosti nakoupen materiál na výrobu a převzat na sklad 23 000 Kč.

### Úkoly:

1. Sestavte počáteční rozvahu k 1. 1. daného roku.
2. Otevřete účty a zaúčtujte na ně počáteční stavy, zaúčtujte ostatní účetní případy na účtech.
3. Sestavte konečnou rozvahu.

#### 1. Sestavení počáteční rozvahy:

AKTIVA		Počáteční rozvaha k 1. 1. 20.....	PASIVA	
DHM	737 000		základní kapitál	1 083 000
zboží	600 000		úvěr	100 000
běžný účet	380 000		dodavatelé	654 000
pokladna	160 000		zaměstnanci	40 000
Aktiva celkem		1 877 000	Pasiva celkem	1 877 000

#### 2. Otevření účtů, zaúčtování počátečních stavů a účetních případů:

MD	DHM	D
PS	737 000	
❶	132 000	

MD	Zboží	D
PS	600 000	
❷	15 000	

MD	Bankovní účet	D
PS	380 000	❸ 54 000
		❹ 100 000

MD	Pokladna	D
PS	160 000	❺ 40 000
		❻ 23 000

MD	Základní kapitál	D
	PS	1 083 000

MD	Úvěr	D
❽	100 000	PS 100 000

*Pokračování úkolu č. 2 cvičení 23.*

MD	Dodavatelé		D
4	54 000	PS	654 000
		1	132 000
		2	15 000

MD	Zaměstnanci		D
3	40 000	PS	40 000

MD	Materiál		D
6	23 000		

MD			D
----	--	--	---

**3. Sestavení konečné rozvahy:**

AKTIVA		Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....	PASIVA	
DHM	869 000		základní kapitál	1 083 000
zboží	615 000		dodavatelé	747 000
bankovní úvěr	226 000			
pokladna	97 000			
materiál	23 000			
Aktiva celkem:		1 830 000	Pasiva celkem:	
			1 830 000	



**Zadání:** Podnik měl k 1. 1. tohoto roku tato aktiva a pasiva:

peníze na pokladně:	50 000 Kč
peníze na běžném účtu:	200 000 Kč
zboží na skladě:	100 000 Kč
závazky k dodavatelům:	50 000 Kč
závazky vůči zaměstnancům:	40 000 Kč
pohledávky k odběratelům:	20 000 Kč
dopravní prostředky:	500 000 Kč
vlastní kapitál:	? (hodnota bude předmětem zjištění v úkolu)

**Během měsíce ledna nastaly tyto účetní případy:**

1. VBÚ, VÚÚ – banka nám poskytla dlouhodobý úvěr a připsala na běžný účet 100 000 Kč,
2. FAP – za nákup stroje v hodnotě 80 000 Kč,
3. PPD – na pokladnu přijat vklad podnikatele 60 000 Kč,
4. VBÚ – odběratelé nám zaplatili na bankovní účet dlužné faktury 10 000 Kč,
5. VBÚ – zaměstnancům vyplaceny z bankovního účtu dlužné mzdy 40 000 Kč,
6. VÚÚ – z dlouhodobého úvěru zapláceno dodavatelům za stroj 80 000 Kč,
7. VBÚ, VÚÚ – splátka úvěru z bankovního účtu 20 000 Kč,
8. VPD – v hotovosti nakoupeno zboží za 11 300 Kč.

**Úkoly:**

1. Sestavte počáteční rozvahu, dopočítejte vlastní kapitál.
2. Otevřete jednotlivé účty a zapište počáteční stavy.
3. Zaúčtujte, vypočítejte obraty a konečné zůstatky.
4. Sestavte konečnou rozvahu.

**1. Sestavení počáteční rozvahy:**

AKTIVA		Počáteční rozvaha k 1. 1. 20.....		PASIVA
DHM	500 000	vlastní kapitál	780 000	
zboží	100 000	dodavatelé	50 000	
bankovní účet	200 000	zaměstnanci	40 000	
pokladna	50 000			
pohledávky	20 000			
Aktiva celkem		870 000	Pasiva celkem	870 000

**2. a 3. Otevření účtů, zaúčtování počátečních stavů, zaúčtování účetních případů, výpočet obrátů a konečných zůstatků:**

MD	DHM	D
PS	500 000	
❷	80 000	
obrat	80 000	obrat 0
KZ	580 000	

MD	Zboží	D
PS	100 000	
❸	11 300	
obrat	11 300	obrat 0
KZ	111 300	

MD	Bankovní účet	D
PS	200 000	❹ 40 000
❶	100 000	❺ 20 000
❷	10 000	
obrat	110 000	obrat 60 000
KZ	250 000	

MD	Pokladna	D
PS	50 000	❸ 11 300
❹	60 000	
obrat	60 000	obrat 11 300
KZ	98 700	

MD	Pohledávky	D
PS	20 000	❷ 10 000
obrat	0	obrat 10 000
KZ	10 000	

MD	Vlastní kapitál	D
	PS	780 000
	❹	60 000
obrat	0	obrat 60 000
	KZ	840 000

MD	Dodavatelé	D
❺	80 000	PS 50 000
		❷ 80 000
obrat	80 000	obrat 80 000
		KZ 50 000

MD	Zaměstnanci	D
❹	40 000	PS 40 000
obrat	40 000	obrat 0
		KZ 0 000

MD	Úvěr	D
❷	20 000	❶ 100 000
		❺ 80 000
obrat	20 000	obrat 180 000
		KZ 160 000

**4. Sestavení konečné rozvahy:**

AKTIVA		Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....	PASIVA
DHM	580 000	vlastní kapitál	840 000
zboží	111 300	dodavatelé	50 000
bankovní účet	250 000	úvěr	160 000
pokladna	98 700		
pohledávky	10 000		
Aktiva celkem		1 050 000	Pasiva celkem 1 050 000



**Zadání:** Zaúčtujte následující účetní případy.

**1. Příjem peněz do pokladny za prodej zboží 12 000 Kč.**

MD	Pokladna	D
	12 000	

MD	Výnosy – tržby za zboží	D
		12 000

**2. Faktura vystavená našim odběratelům za prodej zboží 5 000 Kč.**

MD	Pohledávky	D
	5 000	

MD	Výnosy – tržby za zboží	D
		5 000

**3. Faktura přijatá za nákup stroje 85 000 Kč.**

MD	DHM	D
	85 000	

MD	Dodavatelé	D
		85 000

**4. Výdej peněz z pokladny za cestovné vyplacené zaměstnancům 2 200 Kč.**

MD	Pokladna	D
		2 200

MD	Náklady – cestovné	D
	2 200	

**5. Zaměstnancům přiznány hrubé mzdy 180 000 Kč.**

MD	Závazky k zaměstnancům	D
		180 000

MD	Náklady – mzdy	D
	180 000	

Cvičení č. 27 pokračuje na následující straně.



**6. Faktura přijatá za účetní služby 6 000 Kč.**

MD	Dodavatelé	D
		6 000

MD	Náklady – služby	D
	6 000	

**7. Faktura vydaná za provedené opravy 8 000 Kč.**

MD	Pohledávky	D
	8 000	

MD	Výnosy – tržby za služby	D
		8 000



**ÚČTOVÁNÍ NA ROZVAHOVÝCH A VÝSLEDKOVÝCH ÚČTECH**

Cvičení  
č. **28**

**Zadání:** Podnikatel měl na počátku účetního období tato aktiva a pasiva:

stroje a přístroje:	650 000 Kč
peníze na pokladně:	80 000 Kč
zboží:	840 000 Kč
peníze na běžném účtu:	200 000 Kč
výrobky:	65 000 Kč
materiál na skladě:	100 000 Kč
závazky k dodavatelům:	50 000 Kč
krátkodobé bankovní úvěry:	30 000 Kč
vlastní kapitál:	? (hodnota bude předmětem zjištění v úkolu)

**Během měsíce ledna nastaly tyto účetní případy:**

1. faktura vydaná našim odběratelům za prodej výrobků 16 000 Kč,
2. VPD v hotovosti zapláceno dodavatelům 25 000 Kč,
3. VPD v hotovosti zapláceno za opravy stroje 3 000 Kč,
4. VBÚ odběratelé nám zaplatili za výrobky na účet 16 000 Kč,
5. faktura přijatá za nájemné skladu 36 000 Kč,
6. zaměstnancům přiznány hrubé mzdy ve výši 85 000 Kč,
7. VBÚ, VÚÚ z bankovního účtu splacen krátkodobý úvěr 30 000 Kč,
8. PPD v hotovosti přijato od zákazníka za prodej zboží 190 000 Kč,
9. faktura přijatá za spotřebu energie 26 000 Kč.

**Úkoly:**

1. Sestavte počáteční rozvahu, dopočítejte vlastní kapitál.
2. Otevřete jednotlivé účty a zapište počáteční stavy.
3. Zaúčtujte, vypočítejte obraty a konečné zůstatky.
4. Vypočítejte hospodářský výsledek a sestavte konečnou rozvahu.

Cvičení č. 28 pokračuje na následující straně.

### 1. Sestavení počáteční rozvahy:

AKTIVA		Počáteční rozvaha k 1. 1. 20.....	PASIVA	
DHM	650 000		vlastní kapitál	1 815 000
pokladna	80 000		dodavatelé	50 000
zboží	840 000		úvěr	30 000
bankovní účet	200 000			
výrobky	25 000			
materiál	100 000			
Aktiva celkem		1 895 000	Pasiva celkem	1 895 000

### 2. a 3. Otevření účtů, zaúčtování počátečních stavů, zaúčtování účetních případů, výpočet obrátů a konečných zůstatků:

MD		Dodavatelé		D
PS	650 000			
obrat	0	obrat	0	
KZ	650 000			

MD		Pokladna		D
PS	80 000	②	25 000	
⑧	190 000	③	3 000	
obrat	190 000	obrat	28 000	
KZ	242 000			

MD		Zboží		D
PS	840 000			
obrat	0	obrat	0	
KZ	840 000			

MD		Bankovní účet		D
PS	200 000	⑦	30 000	
④	16 000			
obrat	16 000	obrat	16 000	
KZ	186 000			

MD		Výrobky		D
PS	25 000			
obrat	0	obrat	0	
KZ	25 000			

MD		Materiál		D
PS	100 000			
obrat	0	obrat	0	
KZ	10 000			

MD		Vlastní kapitál		D
		PS	1 815 000	
obrat	0	obrat	0	
		KZ	1 815 000	

MD		Dodavatelé		D
②	25 000	PS	50 000	
		⑤	36 000	
		⑨	26 000	
obrat	25 000	obrat	62 000	
		KZ	87 000	

Zaúčtování dalších operací cvičení č. 28 pokračuje na následující straně.

MD		Úvěr	D
7	30 000	PS	30 000
obrat	30 000	obrat	0
		KZ	0

MD		Pohledávky	D
1	16 000	4	16 000
obrat	16 000	obrat	16 000
KZ	0		

MD	Výnosy – tržby za výrobky	D
	1	16 000
	8	190 000
	obrat	206 000

MD	Náklady – opravy	D
3	3 000	
obrat	3 000	

MD	Náklady – nájemné	D
5	36 000	
obrat	36 000	

MD	Náklady – energie	D
9	26 000	
obrat	26 000	

MD	Závazky k zaměst.	D
	6	85 000
obrat	0	obrat 85 000
	KZ	85 000

MD	Náklady – mzdy	D
6	85 000	
obrat	85 000	

#### 4. Zjištění hospodářského výsledku a sestavení konečné rozvahy:

MD		HV (výsledovka)	D
oprávky	3 000	prodej výrobků	206 000
nájemné	36 000		
energie	26 000		
mzdy	85 000		
náklady celkem	150 000	výnosy celkem	206 000
HV zisk	56 000		
	206 000		206 000

AKTIVA		Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....	PASIVA
DHM	650 000	vlastní kapitál	1 815 000
pokladna	242 000	dodavatelé	87 000
zboží	840 000	závazky k zaměstnancům	85 000
bankovní účet	186 000	HV zisk	56 000
výrobky	25 000		
materiál	100 000		
Aktiva celkem	2 043 000	Pasiva celkem	2 043 000



**Zadání:** Pokuste se vytvořit příklady analytických účtů k těmto syntetickým:

**1. Účet 321 – Dodavatelé:**

321/01	ČEZ, a. s.
321/02	Bohemia Energy
321/03	T-Mobile

**2. Účet 518 – Ostatní služby:**

518/01	Spotřeba poštovních známek
518/02	Služby právníka
518/03	Praní prádla

**3. Účet 112 – Materiál na skladě:**

112/01	Mouka hladká
112/02	Mouka polohrubá
112/06	Cukr krystal

**4. Účet 336 – Zúčtování s institucemi sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění:**

336/01	VZP
336/02	ČPZP
336/03	OZP
336/04	VOZP



**Zadání:** Zaúčtujte na účty, následně se pokuste přepsat účetní případy do předkontací.

**Účetní případy:**

1. VBÚ, VÚU – banka nám poskytla úvěr a připsala na bankovní účet 100 000 Kč,
2. VBÚ – bankovní poplatky za vedení účtu 250 Kč,
3. PPD – převod peněz z bankovního účtu na pokladnu 65 000 Kč,
4. VBÚ – úroky z vkladu na běžném účtu 510 Kč,
5. VBÚ – vyúčtování převodu z bankovního účtu na pokladnu 65 000 Kč,
6. VBÚ – placené úroky z krátkodobého úvěru 6 000 Kč,
7. VÚU – přímo z úvěru byly dodavatelům zaplacený dlužné faktury 98 000 Kč,
8. VBÚ, VÚU – splátka úvěru z bankovního účtu 50 000 Kč,
9. VBÚ – výběr podnikatele pro osobní spotřebu 5 000 Kč,
10. VBÚ – výplata mezd zaměstnancům v hotovosti 12 000 Kč.

**Zaúčtování případů a zápis do předkontací:**

MD	221 – Bankovní účty	D	MD	231 – Krátkodobé úvěry	D	Předkontace:
	100 000				100 000	221 / 231
MD	221 – Bankovní účty	D	MD	568 – Ostatní finanč. náklady	D	
		250		250		568 / 221
MD	261 – Peníze na cestě	D	MD	211 – Pokladna	D	Předkontace:
		65 000		65 000		211 / 261
MD	221 – Bankovní účty	D	MD	662 – Úroky	D	
	510				510	221 / 662
MD	221 – Bankovní účty	D	MD	261 – Peníze na cestě	D	
		65 000		65 000		261 / 221
MD	221 – Bankovní účty	D	MD	562 – Úroky	D	
		6 000		6 000		562 / 221

MD	321 – Dodavatelé	D
	98 000	

MD	231 – Krátkod. bank. úvěry	D
		98 000

321 / 231

MD	221 – Bankovní účty	D
		50 000

MD	231 – Krátkod. bank. úvěry	D
	50 000	

231 / 221

MD	221 – Bankovní účty	D
		5 000

MD	491 – Individuální podnikatel	D
	5 000	

491 / 221

MD	221 – Bankovní účty	D
		12 000

MD	331 – Zaměstnanci	D
	12 000	

331 / 221



**Zadání:** Dopočítejte a zaznamenejte chybějící hodnoty, do polí MD a D запиšte číslo účtu.

Účetní případy	Částka v Kč	MD	D
VPD nákup kolků za hotové	500	213	211
FAP za nákup stravenek 1 000 ks (1 ks za 80 Kč)	80 000 .....	213	321
VPD převod peněz z pokladny na běžný účet	66 000	261	211
VPD nákup poštovních známek a jejich okamžitý výdej do spotřeby 100 ks (1 ks za 19 Kč)	1900 .....	518	211
VÚD výdej kolků do spotřeby 20 ks (1 ks za 500 Kč)	10 000 .....	538	213
Inventurou zjištěn přebytek cenin	60	213	668
VÚD výdej dálniční známky do spotřeby	1 500	538	213
VPD nákup kolků a jejich okamžitý výdej do spotřeby	800	538	211
VBÚ vyúčtování převodu peněz z pokladny na účet	66 000	221	261
VPD zapláceno za inzerci v časopise	16 200	518	211
PPD vklad osobních prostředků podnikatele do pokladny	30 000	211	491
VPD zapláceno za nákup kancelářských potřeb (účtujeme do nákladů jako spotřebu materiálu)	15 000	501	211
VÚD inventurou zjištěno manko na pokladně	500	569	211
Manko předepsáno k úhradě pokladníkovi	500	335	668
PPD pokladník uhradil manko v hotovosti	500	211	335
VPD zapláceno dodavatelům v hotovosti	23 000	321	211
PPD tržba z prodeje výrobků	19 000	211	601
PPD úhrada faktury od odběratelů v hotovosti	22 000	211	311
VBÚ výplata mezd zaměstnancům na jejich účty	124 500	331	221
VBÚ připsané úroky z vkladu na účtu	597	221	662
VBÚ zaplacené bankovní poplatky za vedení účtu	690	568	221



**Zadání:** Dopočítejte chybějící částky a zaúčtujte do tabulky, vypočítejte také vyúčtování DPH:

<b>Účetní případy</b>	<b>Částka v Kč</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>
VPD – zaplacenno za inzerci v časopise	18 500	518	211
PPD – vklad podnikatele do pokladny	50 000	211	491
FAV za provedené opravy:	cena bez daně	98 000	602
	DPH 21 %	20 560	343
	cena celkem	118 580	311
VBÚ – připsány úroky z vkladu na běžném účtu	380	221	662
Zaměstnancům přiznány hrubé mzdy	145 000	521	331
VPD převod peněz z pokladny na běžný účet	45 000	261	211
VBÚ – zaplacený úrok z úvěru	4 500	562	221
VPD – zaplacená faktura dodavatelům v hotovosti	13 000	321	211
PPD – tržba z prodeje výrobků:	cena bez daně	30 000	601
	DPH 15 %	4 500	343
	cena celkem	34 500	211
PPD – úhrada faktury od odběratelů	27 000	211	311
VBÚ – splátka úvěru z běžného účtu	55 000	231	221
VBÚ – vyúčtování převodu peněz z pokladny na běžný účet	45 000	221	261
VPD – zaplacenno za nákup tiskopisů:	cena bez daně	128	501
	DPH 21 %	27	343
	cena celkem	155	211
FAP za opravy firemního počítače:	cena bez daně	12 300	518
	DPH 21 %	2 583	343
	cena celkem	14 883	321

DPH na vstupu	2 610	
DPH na výstupu	25 060	
Vyúčtování s FÚ:	22 450	→ = odvod finančnímu úřadu





**Zadání:** Podnikatel (plátce DPH) měl k 1. 1. tohoto roku následující počáteční stavy:

*pokladna:* 70 000 Kč

bankovní účet: 100 000 Kč

bankovní úvěr: 85 000 Kč

*materiál na skladě: 50 000 Kč*

závazky vůči zaměstnancům: 20 000 Kč

závazky k dodavatelům: 21 000 Kč

účet individuálního podnikatele: ? (hodnota bude předmětem zjištění v úkolu)

***Během účetního období nastaly tyto účetní případy:***

<b>Účetní případy</b>	<b>Částka v Kč</b>	<b>MD</b>	<b>D</b>
1. VPD – z pokladny vyplaceno cestovné zaměstnancům	1 000	512	211
2. VPD – výplata dlužných mezd zaměstnancům	20 000	331	211
3. FAP za firemní telefonní hovory:	cena bez daně	1 200	518
	DPH 21 %	252	343
	cena celkem	1 452	321
4. PPD tržby z prodeje výrobků:	cena bez daně	22 000	601
	DPH 21 %	4 620	343
	cena celkem	26 620	211
5. VBÚ – placené úroky z úvěru	2 200	562	221
6. VBÚ – bankovní poplatky za vedení účtu	150	568	221
7. VBÚ – zaplacená faktura dodavatelům	21 000	321	221
8. VPD – nákup poštovních známek a jejich okamžitý výdej do spotřeby	500	518	211
9. FAV odběratelům za pronájem skladu:	cena bez daně	10 000	602
	DPH 21 %	2 100	343
	cena celkem	12 100	311
10. VPD – výběr podnikatele pro osobní spotřebu	8 000	491	211
11. Inventurou zjištěno manko na pokladně	500	569	211
12. Výdejka – výdej materiálu do výroby (do spotřeby)	2 000	501	112

*Výčet účetních případů pokračuje na následující straně.*

13. VPD – nákup kancelářských potřeb v hotovosti: cena bez daně	4 628	501	
	.....		
DPH 21 %	972	343	
	.....		
cena celkem	5 600		211
14. VPD – zaplacení za opravu firemního počítače: cena bez daně	3 500	511	
	.....		
DPH 21 %	735	343	
	.....		
cena celkem	4 235		211
	.....		

### Úkoly:

1. Sestavte počáteční rozvahu a dopočítejte účet individuálního podnikatele.
2. Otevřete účty a zapište počáteční stavy.
3. Zaúčtujte účetní operace.
4. Na konci účetního období uzavřete účty.
5. Převeďte konečné zůstatky do konečné rozvahy, vypočítejte hospodářský výsledek.

### 1. Sestavení počáteční rozvahy:

AKTIVA		Počáteční rozvaha k 1. 1. 20.....	PASIVA	
pokladna	70 000	bankovní úvěr	85 000	
bankovní účet	100 000	zaměstnanci	20 000	
materiál	50 000	dodavatelé	21 000	
		individuální podnikatel	94 000	
Aktiva celkem		220 000	Pasiva celkem	
			220 000	

### 2. a 3. Otevření účtů, zaúčtování počátečních stavů, zaúčtování účetních případů, výpočet obrátů a konečných zůstatků:

MD 211 – Pokladna D				MD 221 – Bankovní účty D			
PS	70 000	①	1 000	PS	100 000	⑤	2 200
④	26 620	②	20 000			⑥	150
obrat	26 620	⑧	500			⑦	21 000
KZ	56 785	⑩	8 000	obrat	0	obrat	23 350
		⑪	500	KZ	76 650		
		⑬	5 600				
		⑭	4 235				
		obrat	39 835				

MD	112 – Materiál	D
PS	50 000	12 2 000
obrat	0	obrat 0
KZ	48 000	

MD	231 – Krátkodobé bankovní úvěry	D
		PS 85 000
obrat	0	obrat 0
		KZ 85 000

MD	331 – Zaměstnanci	D
2	20 000	PS 20 000
obrat	20 000	obrat 0
		KZ 0

MD	321 – Dodavatelé	D
7	21 000	PS 21 000
		3 1 452
obrat	21 000	obrat 1 452
		KZ 1 452

MD	491 – Individuální podnikatel	D
10	8 000	PS 94 000
obrat	8 000	obrat 0
		KZ 86 000

MD	512 – Cestovné	D
1	1 000	
obrat	1 000	

MD	343 – DPH	D
3	252	4 4 620
13	972	9 2 100
14	735	
obrat	1 959	obrat 6 720
KZ	4 761	

MD	518 – Ostatní služby	D
3	1 200	
8	500	
obrat	1 700	

MD	601 – Tržby za vlastní výrobky	D
		4 22 000
		obrat 22 000

MD	562 – Úroky	D
5	2 200	
obrat	2 200	

MD	568 – Ostatní finanční náklady	D
6	150	
obrat	150	

MD	311 – Odběratelé	D
9	12 100	
obrat	12 100	obrat 0
KZ	12 100	

MD	511 – Opravy	D
14	3 500	
obrat	3 500	

MD	602 – Tržby z prodeje služeb	D
		9 10 000
		obrat 10 000

MD	569 – Manka a škody	D
11	500	
obrat	500	

MD	501 – Spotřeba materiálu	D
12	2 000	
13	4 628	
obrat	6 628	

### 5. Zjištění hospodářského výsledku, konečná rozvaha:

MD	Účet zisků a ztrát (výsledovka)		D
512	1 000	601	22 000
518	1 700	602	10 000
562	2 200		
568	150		
511	3 500		
569	500		
501	6 628		
obrat	15 678	obrat	32 000
HV zisk	16 322		

AKTIVA	Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....		PASIVA
pokladna	56 785	bankovní úvěr	85 000
bankovní účet	76 650	dodavatelé	1 452
materiál	48 000	individuální podnikatel	86 000
odběratelé	12 100	DPH	4 761
		HV zisk	16 322
Aktiva celkem	193 535	Pasiva celkem	193 535

## Cvičení č. 34

### ZAÚČTOVÁNÍ SOUVISLÉHO ÚČETNÍHO PŘÍKLADU 2



**Zadání:** Podnikatel (neplátce DPH) měl k 1. 1. tohoto roku následující počáteční stavy:

běžný účet: 100 000 Kč

pokladna: 95 000 Kč

závazky k dodavatelům: 25 000 Kč

pohledávky u odběratelů: 45 000 Kč

základní kapitál: ? (hodnota bude předmětem zjištění v úkolu)

**Během účetního období nastaly tyto účetní případy:**

Účetní případy	Částka v Kč	MD	D
1. VBÚ a VÚU – na běžný účet připsán krátkodobý úvěr	50 000	221	231
2. VÚU z úvěrového účtu zapláceno dodavatelům	25 000	321	231
3. VPD nákup poštovních známek za hotové	900	213	211

Výčet účetních případů cvičení č. 34 pokračuje na následující straně.

Účetní případy	Částka v Kč	MD	D
4. Zaměstnancům přiznány hrubé mzdy	52 000	521	331
5. FAP za inzerci našich služeb v novinách (cena celkem včetně DPH)	8 800	518	321
6. VPD zapláceno poštovné v hotovosti	55	518	211
7. VBÚ – výplata dlužných mezd zaměstnancům	40 000	331	221
8. VPD nákup kolků a jejich okamžitý výdej do spotřeby	500	538	211
9. VPD výběr peněz z pokladny a převod na účet	25 000	261	211
10. FAP za školení BOZ zaměstnanců	7 000	518	321
11. FAV za provedené stavební práce	152 500	311	602
12. Výdej poštovních známek do spotřeby	200	518	213
13. Faktura přijatá od daňového poradce za vedení účetnictví	8 200	518	321
14. VBÚ – placené úroky z poskytnutého úvěru	3 300	562	221
15. Inventurou zjištěn skutečný stav na pokladně 68 495 Kč * (zaúčtujte případný inventarizační rozdíl)	50*	211	668
16. VBÚ – vyúčtování odvodu peněz z pokladny na účet	25 000	221	261

\* – účetní stav 68 545 Kč, tj. přebytek 50 Kč.

#### Úkoly:

1. Sestavte počáteční rozvahu a dopočítejte základní kapitál.
2. Otevřete účty a zapište počáteční stavy.
3. Zaúčtujte účetní operace.
4. Na konci účetního období uzavřete účty.
5. Převedte konečné zůstatky do konečné rozvahy, vypočítejte hospodářský výsledek.

#### 1. Sestavení počáteční rozvahy:

AKTIVA		Počáteční rozvaha k 1. 1. 20.....	PASIVA	
běžný účet	100 000	dodavatelé	25 000	
pokladna	95 000	základní kapitál	215 000	
pohledávky	45 000			
Aktiva celkem		240 000	Pasiva celkem	
			240 000	

**2. a 3. Otevření účtů, zaúčtování počátečních stavů, zaúčtování účetních případů, výpočet obrátů a konečných zůstatků:**

MD	221 – Bankovní účty		D
PS	100 000	7	40 000
1	50 000	14	3 300
16	25 000		
obrat	75 000	obrat	43 300
KZ	131 700		

MD	211 – Pokladna		D
PS	95 000	3	900
15	50	6	55
		8	500
		9	25 000
obrat	50	obrat	26 455
KZ	68 595		

MD	311 – Odběratelé		D
PS	45 000		
11	152 500		
obrat	152 500		
KZ	197 500		

MD	321 – Dodavatelé		D
2	25 000	PS	25 000
		5	8 800
		10	7 000
		13	8 200
obrat	25 000	obrat	24 000
		KZ	24 000

MD	411 – Základní kapitál		D
		PS	215 000
obrat	0	obrat	0
		KZ	215 000

MD	231 – Krátkodobé bankovní úvěry		D
		1	50 000
		2	25 000
obrat	0	obrat	75 000
		KZ	75 000

MD	213 – Ceniny		D
3	900	12	200
obrat	900	obrat	200
KZ	700		

MD	521 – Mzdové náklady		D
4	52 000		
obrat	52 000		

MD	331 – Zaměstnanci		D
7	40 000	4	52 000
obrat	40 000	obrat	52 000
		KZ	12 000

MD	518 – Ostatní služby		D
5	8 800		
6	55		
10	7 000		
12	200		
13	8 200		
obrat	24 255		

MD	538 – Ostatní daně a poplatky		D
8	500		
obrat	500		

MD	261 – Peníze na cestě		D
9	25 000	16	25 000
obrat	25 000	obrat	25 000

MD	602 – Tržby z prodeje služeb	D
	11	152 500
	obrat	152 500

MD	562 – Úroky	D
	14	3 300
	obrat	3 300

MD	668 – Ostatní finanční výnosy	D
	15	50
	obrat	50

**5. Zjištění hospodářského výsledku, konečná rozvaha:**

MD	Účet zisků a ztrát (výsledovka)		D
521	52 000	602	152 500
518	24 255	668	50
538	500		
562	3 300		
náklady	80 055	výnosy	152 550
HV zisk	72 495		

AKTIVA		Konečná rozvaha k 31. 12. 20.....	PASIVA
bankovní účet	131 700	dodavatelé	24 000
pokladna	68 595	základní kapitál	215 000
odběratelé	197 500	bankovní úvěr	75 000
ceniny	700	zaměstnanci	12 000
		HV zisk	72 495
Aktiva celkem		398 495	Pasiva celkem 398 495