

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問1「入門期の復習」（目標時間：10分）

次の各取引について仕訳を行い、勘定への転記を行いなさい。

- 3月2日 現金5,000,000円を借り入れた。  
 8日 営業用自動車3,500,000円を現金で購入した。  
 16日 手数料200,000円を現金で受け取った。  
 24日 従業員に給料150,000円を現金で支払った。  
 31日 借入金のうち125,000円を返済し、利息15,000円とともに現金で支払った。

〔解答欄〕（単位：円）

	借方科目	金額	貸方科目	金額
3/2	ア	イ	ウ	エ
8	オ	カ	キ	ク
16	ケ	コ	サ	シ
24	ス	セ	ソ	タ
31	チ	ツ	テ	ト
	ナ	ニ	ヌ	ネ

## 現金

ア	イ	ウ	エ	オ	カ
キ	ク	ケ	コ	サ	シ
ス	セ	ソ	タ	チ	ツ

## 車両運搬具

テ	ト	ナ	ニ	ヌ	ネ
---	---	---	---	---	---

## 借入金

ノ	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ
---	---	---	---	---	---

## 受取手数料

マ	ミ	ム	メ	モ	ヤ
---	---	---	---	---	---

給料					
ユ	ヨ	ラ	リ	ル	レ
支払利息					
ロ	ワ	ヲ	ン	ガ	ギ

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問2「入門期の復習」（目標時間：10分）

次の資料に基づいて、合計残高試算表を作成しなさい。

〔資料〕（単位：円）

総勘定元帳

現金		貸付金		受取手数料	
2,500,000	1,800,000	700,000	35,000		800,000
1,500,000	1,200,000				
800,000	700,000	借入金		受取利息	
50,000	300,000	50,000	1,500,000		15,000
	55,000				
建物		資本金		給料	
1,200,000			2,500,000	300,000	
土地				支払利息	
1,800,000				5,000	

〔解答欄〕（単位：円）

## 合計残高試算表

XX年XX月XX日

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	合 計		合 計	残 高
(ア)	(イ)	現 金	(ウ)	(エ)
(オ)	(カ)	建 物	(キ)	(ク)
(ケ)	(コ)	土 地	(サ)	(シ)
(ス)	(セ)	貸 付 金	(ソ)	(タ)
(チ)	(ツ)	借 入 金	(テ)	(ト)
(ナ)	(ニ)	資 本 金	(ヌ)	(ネ)
(ノ)	(ハ)	受 取 手 数 料	(ヒ)	(フ)
(ヘ)	(ホ)	受 取 利 息	(マ)	(ミ)
(ム)	(メ)	給 料	(モ)	(ヤ)
(ユ)	(ヨ)	支 払 利 息	(ラ)	(リ)
(ル)	(レ)		(ロ)	(ワ)

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問3「入門期の復習」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、決算整理後残高試算表を作成しなさい。

[資料]

1. 決算整理前残高試算表

決算整理前残高試算表

XX年3月31日 (単位：円)

借方	勘定科目	貸方
80,000	現金	
30,000	売掛金	
27,000	繰越商品	
	買掛金	25,000
	資本金	60,000
	繰越利益剰余金	47,000
	売上	360,000
275,000	仕入	
80,000	給料	
492,000		492,000

2. 決算整理事項

期末商品棚卸高は50,000円である。なお、売上原価の計算は仕入勘定を用いて行う。

〔解答欄〕

決算整理後残高試算表

XX年 3 月 31 日 (単位：円)

借方	勘 定 科 目	貸方
ア	現 金	イ
ウ	売 掛 金	エ
オ	繰 越 商 品	カ
キ	買 掛 金	ク
ケ	資 本 金	コ
サ	繰越利益剰余金	シ
ス	売 上	セ
ソ	仕 入	タ
チ	給 料	ツ
テ		ト

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問4「入門期の復習」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、損益勘定および繰越利益剰余金勘定を締切りなさい（英米式決算法）。

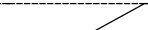
〔資料〕

## 決算整理後残高試算表

XX年3月31日 （単位：円）

借方	勘定科目	貸方
80,000	現金	
30,000	売掛金	
50,000	繰越商品	
	買掛金	25,000
	資本金	60,000
	繰越利益剰余金	47,000
	売上	330,000
	受取手数料	30,000
252,000	仕入	
80,000	給料	
492,000		492,000

〔解答欄〕（単位：円）

損			益		
3/31	ア	イ	3/31	ウ	エ
〃	オ	カ	〃	キ	ク
〃	ケ	コ			
		サ			

繰越利益剰余金			
3 / 31	ス	セ	47,000
		3 / 31	ソ                      タ
			ツ
		4 / 1	テ                      ト

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問5「入門期の復習」（目標時間：10分）

次の資料に基づき、損益計算書及び貸借対照表を作成しなさい。

〔資料〕決算整理後残高試算表

決算整理後残高試算表

XX年3月31日 （単位：円）

借方	勘定科目	貸方
20,000	現金	
30,000	売掛金	
50,000	繰越商品	
60,000	備品	
	買掛金	25,000
	貸倒引当金	900
	減価償却累計額	21,600
	資本金	60,000
	繰越利益剰余金	35,600
	売上	330,000
	受取手数料	30,000
252,000	仕入	
80,000	給料	
300	貸倒引当金繰入	
10,800	減価償却費	
503,100		503,100



〔解答欄〕

損益計算書

XX年4月1日～XX年3月31日

(単位：円)

費用の部	金額	収益の部	金額
売上原価	ア	売上高	イ
給料	ウ	受取手数料	エ
貸倒引当金繰入	オ		
減価償却費	カ		
当期純利益	キ		
	ク		ケ

貸借対照表

XX年3月31日

(単位：円)

資産の部	内訳	金額	負債・純資産の部	金額
現金		ア	買掛金	イ
売掛金	ウ		資本金	エ
貸倒引当金	オ	カ	繰越利益剰余金	キ
商品		ク		
備品	ケ			
減価償却累計額	コ	サ		
		シ		ス

## 講座名

【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問12「割引現在価値」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、割引現在価値を計算しなさい。なお、円未満の端数は、計算の最後に四捨五入すること。

〔資料〕

1. 将来の収入見込み  
1年後：200,000円  
2年後：200,000円  
3年後：200,000円
2. 割引率は年5%

〔解答欄〕

ア	円
---	---

## 講座名

## 【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問13「割引現在価値」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、割引現在価値を計算しなさい。なお、円未満の端数は、計算の最後に四捨五入すること。

〔資料〕

1. 将来の収入見込み
  - 1年後：200,000円
  - 2年後：200,000円
  - 3年後：500,000円
2. 割引率は年5%

〔解答欄〕

ア	円
---	---

## 講座名

## 【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問14「割引現在価値」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、割引現在価値を計算しなさい。なお、円未満の端数は、計算の最後に四捨五入すること。

〔資料〕

1. 将来の収入見込み
  - 1年後：200,000円
  - 2年後：200,000円
  - 3年後：500,000円
2. 割引率は年5%
3. 割引現在価値は以下の現価係数を用いて計算すること。  
年5%のときの現価係数は下記のとおりである。

1年	2年	3年
0.9524	0.9070	0.8638

〔解答欄〕

ア	
---	--

円

## 講座名

## 【財務】計算 | トレーニング1（総論）

## 設問15「割引現在価値」（目標時間：5分）

次の資料に基づき、割引現在価値を計算しなさい。なお、円未満の端数は、計算の最後に四捨五入すること。

〔資料〕

1. 将来の収入見込み
  - 1年後：200,000円
  - 2年後：200,000円
  - 3年後：200,000円
2. 割引率は年5%
3. 割引現在価値は以下の年金現価係数を用いて計算すること。  
年5%のときの年金現価係数は下記のとおりである。

1年	2年	3年
0.9524	1.8594	2.7232

〔解答欄〕

ア	円
---	---