

==第 157 回・1 級・解答速報== (商業簿記)

問 1 各①点

①	②	③	④	⑤
225,750 千円	33,600 千円	64,419 千円	41,400 千円	446,796 千円

問 2 損益計算書 (単位：千円)

自 20X5 年 4 月 1 日 至 20X6 年 3 月 31 日

I 売上					1,233,576
II 売上原価					
1 期首商品棚卸高			(33,600)		
2 当期商品仕入高			(① 972,200)		
合計			(1,005,800)		
3 期末商品棚卸高			(① 103,860)		
差引			(901,940)		
4 棚卸減耗損			(① 6,000)		
5 商品評価損			(① 1,650)	(909,590)	
売上総利益				(323,986)	
III 販売費及び一般管理費					
1 販売費			(① 115,854)		
2 一般管理費			(① 89,920)		
3 貸倒引当金繰入			(① 4,303)		
4 減価償却費			(① 21,747)		
5 資産除去債務利息費用			(① 123)		
6 資産除去債務履行差額			(① 150)		
7 支払手数料			(① 6,100)		
8 退職給付費用			(① 15,120)	(253,317)	
営業利益				(70,669)	
IV 営業外収益					
1 為替差益			(① 49)		
2 受取利息			(① 687)	(736)	
V 営業外費用					
1 株式交付費償却			(① 100)		
2 支払利息			(120)	(220)	
経常利益				(71,185)	
VI 特別利益					
1 固定資産売却益					3,500
VII 特別損失					
1 減損損失					1,890
税引前当期純利益				(72,795)	
法人税、住民税及び事業税				(10,900)	
当期純利益				(61,895)	

問 3 各①点

商品	自己株式	退職給付引当金	その他資本剰余金	繰越利益剰余金
96,210 千円	15,000 千円	46,920 千円	5,241 千円	134,225 千円

==第 157 回・1 級・解答速報== (会計学)

(イ) (ク) (ケ) (タ) (チ) は各②点、その他は各①点

(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
主要	315,108 or 315,109	320,000	38,400

(オ)	(カ)	(キ)	(ク)
追加借入	18,593	265,615	276,459

(ケ)	(コ)	(サ)	(シ)
4,000	27,400	50,825	-198

(ス)	(セ)	(ソ)	(タ)
3,600	4,380	新株予約権	7,980

(チ)	(ツ)	(テ)	(ト)
80,000	逆取得	162,000	2,000

※ (シ) の金額が減少額である場合、金額の前に「-」(マイナス) 符号を付しなさい。

問 1

① 支払形態	② 固定費	③ 短期利益計画	④ CVP分析
⑤ 消費形態	⑥ 変動費	⑦ 原価管理	⑧ 標準原価計算

問 2

予 算 貢 献 利 益 (**27,000**) 千円
 損益分岐点売上高 (**72,400**) 千円
 予 算 営 業 利 益 (**8,900**) 千円

問 3

直接労務費差異	480	千円	(借方差異)	貸方差異)
作業時間差異	30	千円	(借方差異)	貸方差異)
予想遊休能力差異	300	千円	(借方差異)	貸方差異)
予算操業度差異	150	千円	(借方差異)	貸方差異)

(注) () 内はいずれかを○で囲みなさい。

問 4

販売活動差異	3,116	千円	(借方差異)	貸方差異)
販売数量差異	480	千円	(借方差異)	貸方差異)
販売価格差異	3,680	千円	(借方差異)	貸方差異)
変動販売費差異	184	千円	(借方差異)	貸方差異)
固定販売費差異	100	千円	(借方差異)	貸方差異)

(注) () 内はいずれかを○で囲みなさい。

問 5

実 際 営 業 利 益 (**5,113**) 千円

==第 157 回・1 級・解答速報== (原価計算)

第 1 問 問 1 は①点、問 2～問 7 は各②点

問 1

問 2

問 3 千円

問 4

問 5

問 6 %

問 7

第 2 問

問 1 各①点

X 製品 円

Y 製品 円

問 2 各①点

X 製品 個

Y 製品 個

問 3 各②点

(1) 円

(2) 円

問 4 各②点

①	直接原価計算	最小自乗法	多重回帰分析	<input type="text" value="線形計画法"/>
②	非基底変数	独立変数	<input type="text" value="スラック変数"/>	従属変数
③	貢献利益図表	機能原価分析表	損益分岐図表	<input type="text" value="シンプレックス表"/>
④	<input type="text" value="シンプレックス基準"/>	貢献利益	ピポット・エレメント	シャドウ・プライス