

第157回簿記検定試験解答速報

1 級 ①

商 業 簿 記

問1

①	②	③	④	⑤
222,750 千円	33,600 千円	64,419 千円	41,400 千円	446,796 千円

予想配点： 1 つにつき1点。 合計5点。

問2

損 益 計 算 書

自20X5年4月1日 至20X6年3月31日

(単位：千円)

I 売 上 高			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	(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 純 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	① (10,900)	
当 期 純 利 益			(61,895)

予想配点：①1 つにつき1点。 合計15点。

問3

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

予想配点： 1 つにつき1点。 合計5点。

第157回簿記検定試験解答速報

1 級 ②

会 計 学

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

①

①

②

①

別解 315,108

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

①

②

①

①

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

②

①

①

①

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

②

①

①

①

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

①

②

①

①

※ (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。

予想配点：①・・・1点 ②・・・2点 計25点

第157回簿記検定試験解答速報

1 級 ③

工業簿記

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

予想配点： 1 つにつき1点。 合計8点。

問2

予算貢献利益	(27,000)	千円	①
損益分岐点売上高	(72,400)	千円	①
予算営業利益	(8,900)	千円	②

予想配点：①1 つにつき1点 ②1 つにつき2点。 合計4点。

問3

直接労務費差異	480	千円	(借方差異)	貸方差異	①
作業時間差異	30	千円	(借方差異)	貸方差異	②
予想遊休能力差異	300	千円	(借方差異)	貸方差異	①
予算操業度差異	150	千円	(借方差異)	貸方差異	①

(注) () 内はいずれかを○で囲みなさい。

予想配点：①1 つにつき1点 ②1 つにつき2点。 合計5点。

問4

販売活動差異	2,996	千円	(借方差異)	貸方差異	①
販売数量差異	600	千円	(借方差異)	貸方差異	②
販売価格差異	3,680	千円	(借方差異)	貸方差異	②
変動販売費差異	184	千円	(借方差異)	貸方差異	①
固定販売費差異	100	千円	(借方差異)	貸方差異	①

(注) () 内はいずれかを○で囲みなさい。

予想配点：①1 つにつき1点 ②1 つにつき2点。 合計7点。

問5

実際営業利益 (5,113) 千円

予想配点： 1 点。

第157回簿記検定試験解答速報

1 級 ④

原 価 計 算

第1問

問1	<input type="text" value="B"/>	②
問2	<input type="text" value="D"/>	①
問3	<input type="text" value="1,093"/> 千円	②
問4	<input type="text" value="B"/>	②
問5	<input type="text" value="B"/>	①
問6	<input type="text" value="0"/> %	①
問7	<input type="text" value="A"/>	②

第2問

問1	X製品	<input type="text" value="1,680,000"/> 円	Y製品	<input type="text" value="1,260,000"/> 円	完答③
問2	X製品	<input type="text" value="2,100"/> 個	Y製品	<input type="text" value="1,050"/> 個	完答③
問3	(1)	<input type="text" value="3,192,000"/> 円	②		
	(2)	<input type="text" value="43,200"/> 円	②		

問4

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"/>	①
②	非基底変数	独立変数	<input type="text" value="スラック変数"/>	従属変数	①
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"/>	①
④	<input type="text" value="シンプレックス基準"/>	貢献利益	ピボット・エレメント	シャドウ・プライス	①

予想配点：①・・・1点 ②・・・2点 ③・・・3点
(計25点)